

RU



UNIOR®

ОСНОВНОЙ КАТАЛОГ

MADE FOR WORK.



EU
MANUFACTURER
SINCE
1919

Гарантия



Unior d.d. предоставляет гарантию отсутствия дефектов материалов и качества изготовления для всех наших инструментов. Если инструменты использовались правильно, они будут отремонтированы или заменены бесплатно при предоставлении соответствующей документации. Гарантия не распространяется на инструменты, в которые были внесены какие-либо изменения без согласия Unior, которые неправильно использовались или были повреждены каким-либо другим способом.

Гарантия не может распространяться на какие-либо травмы, вызванные использованием этих инструментов.

• **Гарантийные обязательства UNIOR**

Инструменты UNIOR известны во всем мире благодаря высокому качеству, которое позволяет пользователю быстро и надежно выполнять поставленные задачи. Мы настолько уверены в качестве своей продукции, что предлагаем бессрочную гарантию на инструмент UNIOR. В случае неисправности инструмента, обусловленной дефектами материала или изготовления, мы отремонтируем или заменим инструмент.

• **Гарантия распространяется**

На инструменты UNIOR предоставляется гарантия от брака, обусловленного дефектами материала и изготовления.

• **Гарантийный срок**

Гарантия действует в течение всего срока службы инструмента UNIOR, за исключением пневматических и мерительных инструментов, гарантия на которые действует в течение одного года с даты продажи. Гарантийный срок заканчивается при естественном износе или повреждении инструмента, не относящимся к дефектам материала или изготовления.

• **Как воспользоваться гарантией**

При возникновении гарантийного случая обратитесь к продавцу, заполнив акт замены лома/брака и сопроводительное письмо с описанием поломки.

• **Наши действия**

Товар будет проверен и в случае выявления дефектов, связанных с изготовлением или материалом, инструмент будет заменен или отремонтирован.

• **Гарантия не распространяется**

- на инструмент, утративший свою работоспособность в результате естественного износа;
- на инструмент, получивший механические повреждения в результате его использования не по назначению;
- на инструмент, подвергшийся воздействию ударных нагрузок (для инструмента, не рассчитанного на такие нагрузки);
- на пневматический инструмент (см. специальные гарантийные обязательства);
- на динамометрический и реверсивный инструмент (см. специальные гарантийные обязательства);
- на инструментальную мебель и средства хранения инструмента.

• **Иные гарантии на инструменты UNIOR**

Данная бессрочная гарантия является единственной и исключительной гарантией на продукцию UNIOR. Ни один сотрудник, представитель, дилер или другое лицо не имеет права изменять гарантийные обязательства или предоставлять какие-либо другие гарантии от имени UNIOR.

• **Выполнение условий бессрочной гарантии UNIOR**

UNIOR предлагает бессрочную гарантию на продукцию, приобретенную под брендом UNIOR. Если у вас возникли вопросы с гарантийным обслуживанием продукции UNIOR из-за дефекта материалов или плохого качества изготовления, мы постараемся как можно быстрее решить ваш вопрос в соответствии с нашей гарантийной политикой.

• **Выполнение бессрочной гарантии UNIOR**

UNIOR предлагает комплексную/универсальную гарантию на продукцию, приобретённую под брендом UNIOR.

В случае, если у вас возникла проблема с инструментом UNIOR по причине брака, обусловленного дефектами материала или изготовления, мы постараемся максимально быстро решить проблему в соответствии с нашими правилами работы по гарантийным обязательствам.

• **Естественный износ**

Как правило, наши инструменты используются в самых сложных условиях, при которых со временем инструменты UNIOR подвергаются естественному износу, происходящему в процессе его использования. На такие случаи бессрочная гарантия не распространяется. Для увеличения срока службы инструмента мы предлагаем запасные части, в частности, это касается пневматических и мерительных инструментов. Полная информация доступна на нашем сайте www.unior.ru или у официальных представителей.

• **Дефекты материала или изготовления**

Обычно, если инструмент выходит из строя по причине дефекта материала или изготовления, то происходит это при первом или втором использовании. При возврате на проверку такие инструменты, как правило, являются новыми и почти не имеют признаков использования. Практически не встречается инструмент, подлежащий гарантии UNIOR, который использовался в течение длительного времени. Инструменты, полученные для гарантийного осмотра после нескольких месяцев или лет непрерывного бездефектного использования, крайне редко признаются дефектными. В большинстве случаев причиной выхода инструмента из строя является естественный износ. В таких случаях на инструменты не распространяется бессрочная гарантия.

Категории продуктов

Ключи гаечные	1
Головки торцевые с принадлежностями	29
Шарнирно-губцевый инструмент	71
Электроизолированные инструменты	99
Ножницы, болторезы	121
Отвёртки	131
Съёмники	149
Молотки, пробойники, зубила	153
Инструментальные ящики и средства хранения	163
Пневматические инструменты	233
Мерительный инструмент	247
Дополнительный ручной инструмент	255
Инструменты для работы на высоте	281
Наборы инструментов	295

Смотри
товары
онлайн.



Ключи гаечные

- ✓ материал: хромованадиевая сталь Premium
- ✓ целиком подвергнут закалке с высоким отпускком
- ✓ рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009

ПРОДУКЦИЯ



Ключи рожковые



Ключи комбинированные



Ключи накидные



Ключи с храповиком



Ключи ударные



Ключи разводные



Ключи для круглых шлицевых гаек



Ключи торцевые



Ключи трубчатые



Ключи шестигранные



Ключи для автомастерских



Premium

НАДЕЖНОСТЬ БЕЗ ИЗНОСА

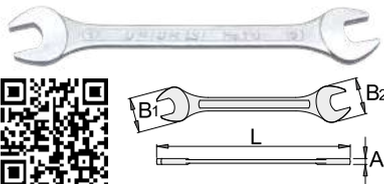
Когда речь заходит о гаечных и трубных ключах, которые должны выдерживать высокие нагрузки, особенно важны такие характеристики, как высокая прочность и соответствующая вязкость материала с повышенной упругостью и высокой износостойкостью. Эти свойства легко достигаются за счет использования хромованадиевой стали Premium, легированной инструментальной стали с марганцем, хромом, кремнием и углеродом. Инструменты из этой стали имеют длительный срок службы и являются отличным выбором для профессиональных пользователей. Легированная инструментальная сталь 31CrV3, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC

- 0,60% марганца для повышения прочности и вязкости
- 0,60% хрома для увеличения износостойкости и высокой прочности
- 0,30% кремния для повышения упругости
- 0,35% углерода для соответствующей твердости инструмента



110/1

Ключ рожковый (полированные головки)



Premium

- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- > полированные головки
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 10102 (для метрических размеров)
- > угол наклона рожковой головки - 15°

SKU	Ømm	L	B1	B2	A	👤
603316	4x4.5	100	14	14	3.4	10
603317	4x5	100	14	14	3.4	10
603318	5x5.5	100	14	14	3.4	10
600060	5.5x7	121	14.4	16.4	3.4	15
600061	6x7	121	14.4	16.4	3.4	15
600062	7x8	140	18.4	22.9	3.7	24
600064	8x9	140	18.4	22.9	3.7	24
600065	8x10	140	18.4	22.9	3.7	23
600068	10x11	159	22.7	24.2	4.5	40
600070	10x13	172	26.2	29.2	4.9	59
600072	11x13	172	26.2	29.2	4.9	58
600074	12x13	172	26.2	29.2	4.9	58
600075	12x14	172	26.2	29.2	4.9	58
600076	13x14	192	31.2	33.2	5.4	81
600077	13x15	192	31.2	33.2	5.4	84
600078	13x17	200	31.2	37.7	5.7	101
600079	14x15	192	31.2	33.2	5.4	83
600082	16x17	206	35.7	37.7	5.7	108
600083	17x19	223	39.5	41.5	6.2	143

600085	18x19	223	39.5	41.5	6.2	148
600086	19x22	232	43.5	46	6.7	183
600088	20x22	232	43.5	46	6.7	180
600089	21x23	249	46	52	7.2	235
600090	22x24	249	46	52	7.2	237
600092	24x26	265	51.8	55.3	7.7	289
600093	24x27	265	53.8	51.8	7.7	289
600095	25x28	279	62.8	53.8	8.2	344
600096	27x29	309	62.8	67.3	9.2	535
600097	27x30	309	62.8	67.3	9.2	527
600098	27x32	309	62.8	67.3	9.2	541
600099	30x32	309	62.8	67.3	9.2	532
603848	30x34	315	62.8	68.8	9.6	568
602593	30x36	319	62.8	78.8	9.6	591
600101	34x36	327	68.8	78.8	9.6	628
600102	36x41	360	78.8	86.8	9.6	823
602594	41x46	410	86.8	94.8	14.6	1735
602595	46x50	460	94.8	103.9	15.6	2365

110/1CB

Набор ключей рожковых в картонной коробке



SKU	ΣDIM	👤
600105	110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22)	8
611018	110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27)	10
600106	110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 27x32)	12
603715	110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 27x29, 30x32)	13
600107	110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 27x32, 36x41)	13



Premium

110/1CS

Набор ключей рожковых в картонной упаковке

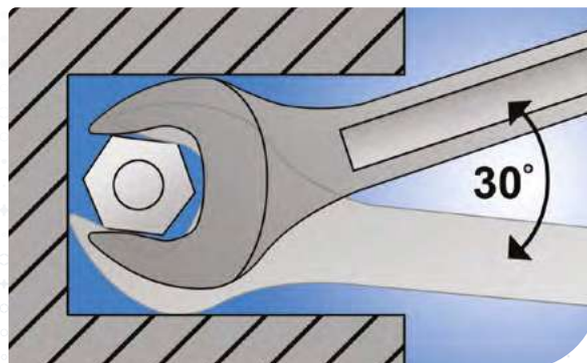


SKU	👤
602844	8

🔑 110/1 (6x7,8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22)



Premium



110/1CT



Набор ключей рожковых в сумке

SKU	
615465	8
110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22), CT110 (430 x 275)	



Premium

110/1PB



Набор ключей рожковых в пластиковой сумке

SKU	ΣDIM	
600108	110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17)	6
600109	110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22)	8



Premium

110/1MS



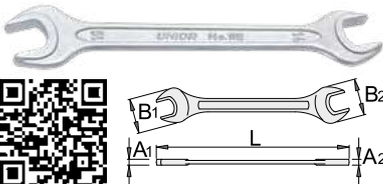
Набор ключей рожковых в металлическом стенде

SKU	
605528	12
110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 977/1 (6 - 32/12)	



Premium

112/2



Ключ рожковый

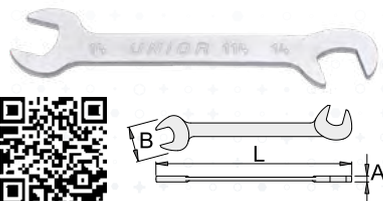
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартами DIN 895 и DIN 475



Premium

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	⚖
605045	10 x 12	128	22	28	5	5	37
603611	10 x 13	137	26	28.5	5.2	5.2	43
602083	11 x 13	132	26	28.5	5	5.4	41
602085	13 x 15	152	28	32	6	6	63
602086	14 x 17	158	30	35	6.5	6.5	62

114/2



Ключ рожковый для электротехнической промышленности

- › материал: конструкционная углеродистая сталь
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009

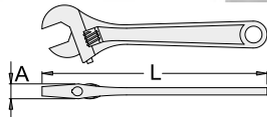


Premium

SKU	Ømm	L	B	A	⚖		⚖				
618623	3.2	75	10	2	2	618630	7	95	14.5	2	6
618625	4	75	10.5	2	2	618633	10	110	21	3	18
618627	5	85	12	2	4	618634	11	110	23.5	3	20
618628	5.5	85	12.2	2	4	618635	12	125	24	3	30
618629	6	85	12.5	2	4	618636	13	125	27.5	3	33

251/4

Ключ разводной



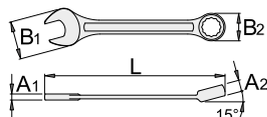
Premium

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › левое вращение гайки
- › с линейкой
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6787

SKU	DIM	L	A	Ømm	📦
612870	150	155.7	11.7	20	137
612871	200	204.3	14.4	25	257
612872	250	254	16.9	30	447
612873	300	303.5	19.1	36	700

120/1

Ключ комбинированный удлиненный (полированные головки)



Premium

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с EN 12540:2000
- › полированные головки
- › кольцевая часть с новым профилем LIFE - смещение точки приложения усилия
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 7738 (для метрических размеров)

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	📦
616746	4	105	8	14	4	3.2	11
616747	4.5	105	8	14	4	3.2	7
616748	5	119	10.4	14.5	5	3.5	7
600357	6	119	10.4	14.5	5	3.5	16
600358	7	129	11.5	16.5	5.8	3.9	15
600359	8	141	13.2	18.5	6.9	3.9	23
600360	9	152	14.3	21	7.3	4	27
600361	10	163	15.9	23	7.5	4.2	37
600362	11	176	17.8	24.5	8	4.5	45
600363	12	186	19.4	26.5	8.5	4.7	55
600364	13	199	20.4	29.5	8.5	5.2	68
600365	14	210	22	31.5	9	5.2	83
600366	15	222	23.2	33.5	9.5	5.7	96
600367	16	234	24.8	36	10.5	6.2	121
600368	17	245	26.1	38	10.5	6.7	144
600369	18	257	27.7	40	11	7.2	165
600370	19	268	29.3	42	12	7.2	186
600371	20	280	31	44	12.5	7.7	225
600372	21	291	32.6	45.5	13	8.2	251
600373	22	303	34.1	46.5	13	8.2	266
600374	23	314	35.7	50.5	13	8.2	300
600375	24	330	37.3	52.5	14	8.5	382
600376	25	337	39	54.5	14.5	8.5	377
600377	26	349	40.1	56	15	8.5	422
600378	27	360	41.6	57.5	15	9	453
600379	28	373	43.2	59.5	15.5	9	532
600380	29	383	44.9	61.5	16	9.5	567
600381	30	395	46.5	63.5	16	10	632
600382	32	416	49	68	16.5	10.5	719
607019	35	500	53.5	78.8	20	13.6	1405
602601	36	500	53.5	78.8	20	13.6	1415
605838	38	515	58	82.8	20.5	14.1	1310
602602	41	540	62	86.8	21	14.6	1984

618514	46	560	69	94	23	16	2445
618517	50	580	75	103	24	17	1955
616752	55	600	83	112	26	18	3395
616753	60	620	91	120	28	20	4120
616754	65	640	100	130	30	21	5205
616756	75	680	116	150	34	24	6995
616757	80	700	124	160	36	26	8595
618491	1/4"	119	10.4	14.5	5	3.5	14
618492	5/16"	142	13.2	18.5	6.9	3.9	23
618493	3/8"	153	14.3	21	7.3	4	27
618494	7/16"	176	17.8	24.5	8	4.5	45
618495	1/2"	199	20.4	29.5	8.5	5.2	68
618496	9/16"	211	22	31.5	9	5.2	82
618497	5/8"	234	24.8	36	10.5	6.2	121
618498	11/16"	245	26.1	38	10.5	6.7	144
618499	3/4"	268	29.3	42	12	7.2	186
618500	13/16"	291	32.6	45.5	13	8.2	251
618501	7/8"	303	34.1	46.5	13	8.2	266
618502	15/16"	330	37.3	52.5	14	8.5	382
618503	1"	337	39	54.5	14.5	8.5	377
618504	1.1/16"	360	41.6	57.5	15	9	453
618505	1.1/8"	372	43.2	59.5	15.5	9	532
618506	1.1/4"	417	49	68	16.5	10.5	719
618507	1.5/16"	417	49	68	16.5	10.5	732
618508	1.3/8"	500	53.5	78.8	20	13.6	1425
618509	1.7/16"	500	53.5	78.8	20	13.6	1395
618510	1.1/2"	500	53.5	78.8	20	13.6	1335
618511	1.5/8"	540	62	86.8	21	14.6	2000
618512	1.11/16"	540	62	86.8	21	14.6	1960
618513	1.3/4"	560	69	94	23	16	2435
618515	1.13/16"	560	69	94	23	16	2495
618516	1.7/8"	560	69	94	23	16	2445
618518	2"	580	75	103	24	17	2985

120/1CB

Набор ключей комбинированных удлиненных в картонной коробке



SKU	ΣDIM	
611019	120/1 (8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22)	10
629610	120/1 (8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 30, 32)	11
611020	120/1 (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30)	12
619398	120/1 (1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1.1/16", 1.1/8", 1.1/4")	16
600383	120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)	17
600384	120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32)	26



120/1CS

Набор ключей комбинированных удлиненных в картонной упаковке



SKU	
603709	8
120/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19)	



120/1CT

Набор ключей комбинированных удлиненных в сумке



SKU	
615475	8
120/1 (8, 9, 10, 11, 13, 15, 17, 19, 22), CT129 (470 x 330)	

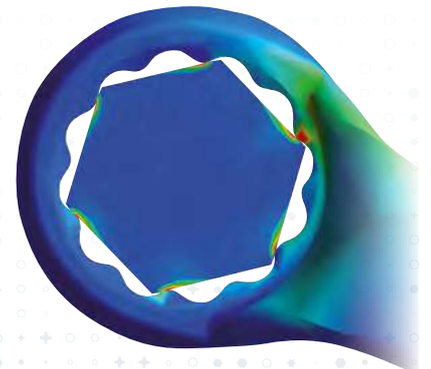


120/1MS

Набор ключей комбинированных удлиненных в металлическом стенде

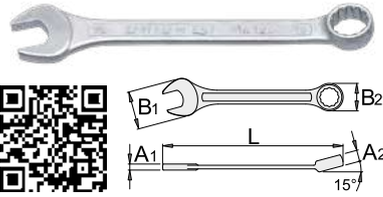


SKU	
605537	17
120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), 977/2 (6 - 22/17)	



125/1

Ключ комбинированный (полированные головки)



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- > полированные головки
- > кольцевая часть с новым профилем LIFE - смещение точки приложения усилия
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 7738
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3318

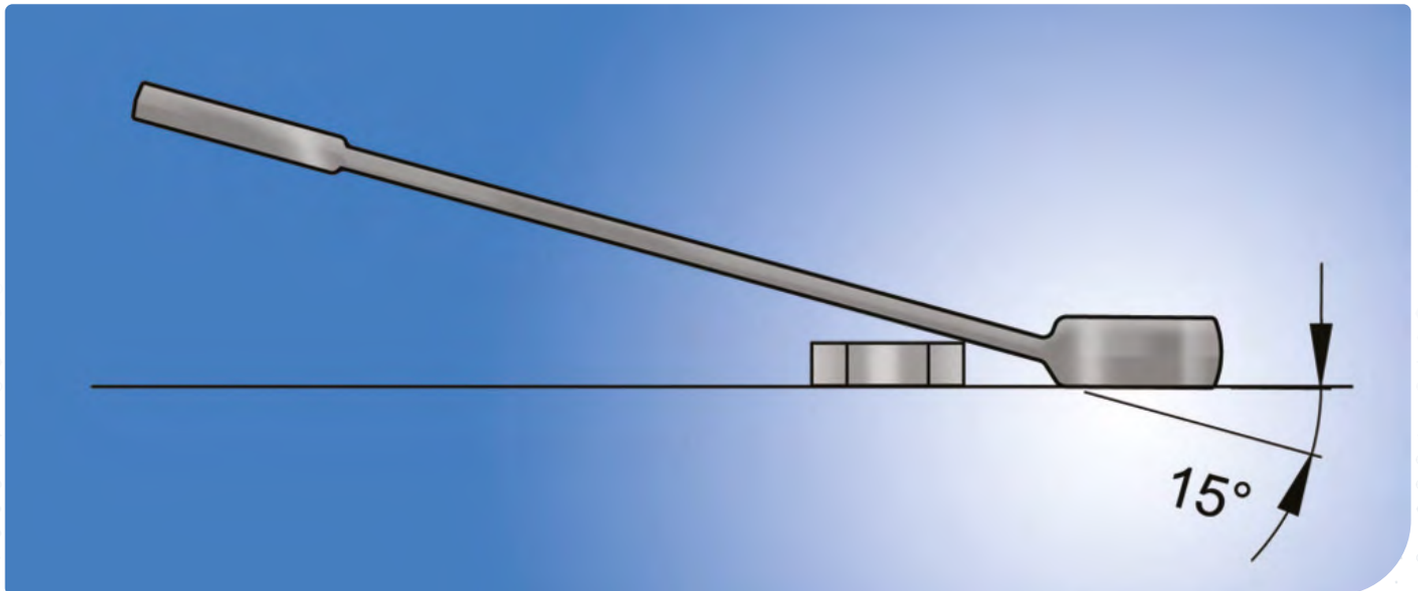
SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	📦								
618651	5	84	5.8	12	3	3	9	600428	20	220	31	44	12.5	7.7	186
618652	5.5	84	5.8	12	3	3	9	600429	21	230	32.6	45.5	13	8.2	198
600414	6	100	10.4	14.5	5	3.5	11	600430	22	247	34.1	46.5	13	8.2	230
600415	7	109	11.5	16.5	5.8	3.9	15	602089	23	250	35.7	50.5	13	8.2	254
600416	8	119	13.2	18.5	6.9	3.9	20	602090	24	266	37.3	52.5	14	8.5	300
600417	9	123	14.3	21	7.3	4	25	602091	25	270	39	54.5	14.5	8.5	330
600418	10	128	15.9	23	7.5	4.2	29	602092	26	275	40.1	56	15	8.5	342
600419	11	135	17.8	24.5	8	4.5	35	602093	27	292	41.6	57.5	15	9	365
600420	12	139	19.4	26.5	8.5	4.7	45	602094	28	296	43.2	59.5	15.5	9	432
600421	13	150	20.4	29.5	8.5	5.2	54	602095	29	300	44.9	61.5	16	9.5	455
600422	14	160	22	31.5	9	5.2	63	602096	30	323	46.5	63.5	16	10	522
600423	15	170	23.2	33.5	9.5	5.7	78	602097	32	343	49	68	16.5	10.5	602
600424	16	180	24.8	36	10.5	6.2	95	603332	36	400	54.5	79.5	20	13.5	1115
600425	17	190	26.1	38	10.5	6.7	121	618566	41	420	62	86.8	21	14.6	1575
600426	18	200	27.7	40	11	7.2	135	618570	46	440	69	94	23	16	1985
600427	19	210	29.3	42	12	7.2	157								

125/1CB

Набор ключей комбинированных в картонной коробке



SKU	ΣDIM	📦
611021	125/1 (8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22)	10
611022	125/1 (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30)	12
600431	125/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22)	17
602098	125/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32)	26



125/1CS

Набор ключей комбинированных в картонной упаковке



SKU	
603711	8

125/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19)



125/1CT

Набор ключей комбинированных в сумке

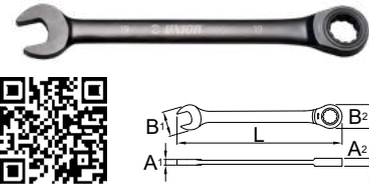


SKU	ΣDIM	
615478	125/1 (8, 10, 11, 13, 15, 17, 19, 22), CT110 (430x275)	8
625675	125/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32), CT125 (250x480x3)	26



160/6

Ключ кованый комбинированный с храповиком



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целикот подвергнут закалке с высоким отпускот
- > Surface finish: black electrolaquered

Преимущества:

- > храповой механизм работает в обоих направлениях, направление меняется поворотом ключа
- > 72 зуба, рабочий угол 5°

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	⚖
622818	8	134	17,1	16,7	8,4	4,7	40
622819	9	158	21	21	8,4	5,5	55
622820	10	158	21	21	8,4	5,5	60
622821	11	164	22,6	23	9,7	6	70
622822	12	167	23,8	25	9,7	6,2	80
622823	13	177	24,9	27,5	9,7	6,0	96
622824	14	189	27	29	10,1	7	125
622825	15	198	28,1	31,5	11,7	7,2	150

622826	16	204	29,9	33	11,7	7,5	165
622827	17	224	31,9	34,9	11,7	8	183
622828	18	245	34,4	38,9	12	8,8	210
622829	19	245	34,4	38,9	19	12	230
622831	21	280	45,7	42,6	14,2	9,5	358
622832	22	280	45,7	42,6	14,2	9,5	378
622834	24	310	51,7	46,5	14,7	10	480



160/6CB



Набор ключей комбинированных кованых с храповиком в картонной коробке

SKU	
623080	9

160/6 (8, 10, 13, 16, 17, 18, 19, 22, 24)



160/6CS



Набор ключей кованых комбинированных с храповиком в картонной упаковке

SKU	
623709	6

160/6 (8, 10, 13, 15, 17, 19)



160/6CT



Gabelratschenringschlüssel-Set in der Tasche

SKU	
627001	6

160/6 (8, 10, 13, 15, 17, 19), CT252 (360x290x3)

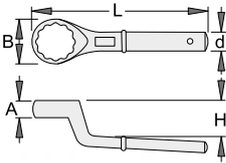


178/2



Ключ накидной с изгибом односторонний

- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



SKU	Ømm	L	B	H	A	d	📦
620821	24	180	42	30	17	18.5	481
620822	27	180	42	30	17	18.5	456
620823	30	180	42	30	17	18.5	454
620824	32	235	50	35	18	20.5	733
620825	36	235	50	35	18	20.5	686
620826	41	235	55	35	18	20.5	712

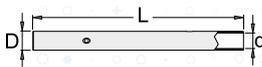
620827	46	265	70	40	22	23.5	1208
620828	50	265	70	40	22	23.5	1218
620829	55	265	75	40	22	23.5	1156
620831	65	345	94	50	30	29.5	2582
620835	85	385	125	59	40	29.5	3741

178.1/2



Пруток для арт. 178/2

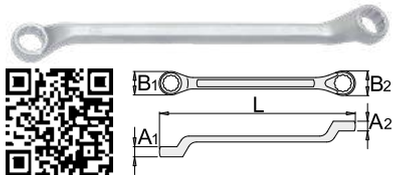
- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



SKU	DIM	L	D	d	📦
620840	24-30	460	25	19	744
620841	32-41	610	27	21	1049
620842	46-55	760	30	24	1509
620843	60-95	860	37	30	2476

179/2

Ключ накидной с изгибом



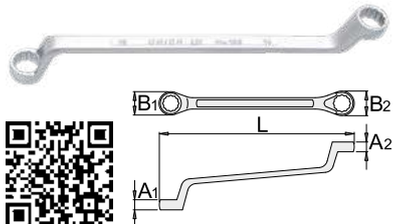
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › для сборки строительных лесов



SKU	Ø mm	L	B1	B2	A1	A2	📦
605042	21 x 22	316	34	35	17	17	657

180/1

Ключ накидной с изгибом



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › полированные головки
- › кольцевая часть с новым профилем - смещение точки приложения усилия
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 10104 (для метрических размеров)
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 838



SKU	Ø mm	L	B1	B2	A1	A2	📦
600511	6 x 7	178	10.3	11.8	5.5	6.1	48
600512	8 x 9	190	14	15.5	6.7	7.3	60
602663	9 x 11	205	15.5	18.5	7.3	8.4	65
600514	10 x 11	205	17	18.5	7.9	8.4	81
600516	12 x 13	220	20	21.5	9	9.5	108
600520	14 x 15	235	23	24	10	10.5	140
600522	16 x 17	258	26	27	11	11.4	187
600523	17 x 19	270	27	30	11.4	12.4	233
600524	18 x 19	270	29	30	11.9	12.4	233
600525	19 x 22	295	30	35	12.4	13.7	308
600526	20 x 22	295	32	35	12.8	13.7	320
600527	21 x 23	305	33	37	13.3	14.1	336
600529	24 x 26	325	38	41	14.6	15.4	459
600530	24 x 27	325	38	42	14.6	15.8	453
600531	25 x 28	335	40	44	15	16.2	522
600534	27 x 32	360	42	49	15.8	17.8	672
600535	30 x 32	370	46	49	17	17.8	680
603124	30 x 36	395	43	48	15	18	845
600536	32 x 36	410	48.2	54.2	17.8	19.4	915
600537	36 x 41	450	48	56	19	21	945
602664	41 x 46	472	56	61	21	23	1430

180/1CB

Набор ключей накидных с изгибом в картонной коробке

SKU	ΣDIM	📦
600541	180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22)	8
600542	180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32)	12
600543	180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32, 36 x 41)	13



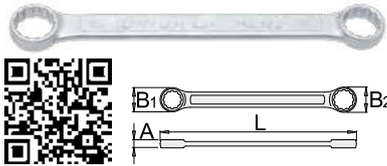
180/1CS

Набор ключей накидных с изгибом в картонной упаковке

SKU	📦
602845	8
🔑 180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22)	



182/2A



Ключ накидной плоский

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › кольцевая часть с новым профилем - смещение точки приложения усилия
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 837 (для метрических размеров)

SKU	Ømm	L	B1	B2	A	📦
612004	6x7	97	10	11.3	4.6	11
612005	8x9	112	12.7	14	5.6	19
612006	10x11	132	15.6	16.5	6.6	29
612007	12x13	147	18	19	7.6	44
612008	14x15	162	20.5	21.5	7.6	59
612009	16x17	172	23.2	24.2	8.6	90

612010	18x19	186	25.9	27.4	9.6	112
612011	20x22	206	28.9	31.8	11	161
612013	24x26	258	34.8	37.3	11.5	289
612015	27x29	298	38.3	41.8	13	378
612016	30x32	318	42.7	45.2	13.5	467

182/2ACB



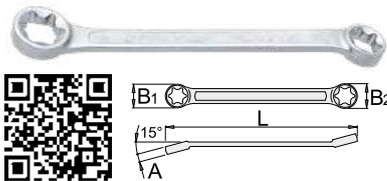
Набор ключей накидных плоских в картонной коробке

SKU	📦
612568	11

🔗 182/2A (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 24 x 26, 27 x 29, 30 x 32)



182/2BTX

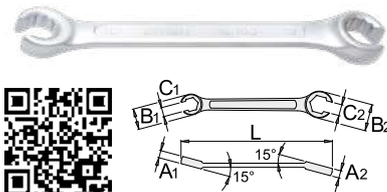


Ключ накидной плоский с профилем TORX и отогнутыми головками

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › угол изгиба 15° обеспечивает закручивание гайки в условиях с ограниченным пространством

SKU	🔗	L	B1	B2	A	📦
612893	E10 x E12	112	12.7	14	5.6	20
612894	E14 x E18	137	16.5	21	6.6	38

183/2



Ключ кольцевой открытый

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › ключи размерами до 12x14 - шестигранные, размерами от 16x18 до 30x32 - двенадцатигранные

Использование:

- › Применение: в промышленности и специализированных ремонтных предприятиях в гидравлических и пневматических установках.
- › Ключ позволяет работать с соединениями, где использование стандартного кольцевого ключа является невозможным из-за технических особенностей (например, множественная разводка гидравлических трубок, систем клапанов и т.п.).



SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	C1	C2	📦
612701	8 x 10	145	18	20	7	8.5	6	7	48
612702	10 x 11	152	20	22	8.5	9	7	8.5	64
612703	11 x 13	165	22	26	9	11	8.5	10	88
612704	12 x 14	178	24	28	10	12	9	11	125
615147	16 x 18	196	30.5	33.5	12	12.5	13	14	203
612705	17 x 19	210	32	35	13	14	14	15	204
612706	19 x 22	233	35	41	14	16	15	17	242
612707	22 x 24	265	41	45	16	17	17	18	297
612708	24 x 27	265	45	48	17	17	18	20	367
612709	30 x 32	285	50	52	21	23	22	24	552

183/2CB

Набор ключей кольцевых открытых в картонной коробке



SKU	ΣDIM	
612985	183/2 (8 x 10, 10 x 11, 11 x 13, 12 x 14, 17 x 19, 19 x 22)	6
612986	183/2 (8 x 10, 10 x 11, 11 x 13, 12 x 14, 17 x 19, 19 x 22, 22 x 24, 24 x 27, 30 x 32)	9



183/2CT

Набор ключей кольцевых открытых в сумке



SKU		
615467		6
183/2 (8 x 10, 11 x 13, 12 x 14, 16 x 18, 17 x 19, 22 x 24), CT252 (360x290x3)		

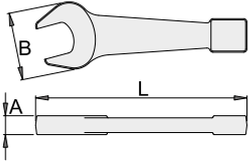


118/7

Ключ рожковый ударный, для особо тяжёлых работ



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > антикоррозионное промасливание
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 133



Premium

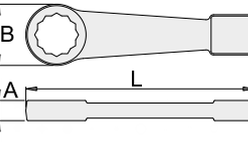
SKU	Ø mm	L	B	A	📦
620466	24	170	56	15	489
620467	27	170	56	15	477
620468	30	200	70	18	863
620469	32	200	70	18	863
620470	36	200	70	18	834
620471	41	240	88	20	1490
620472	46	240	88	20	1450
620473	50	265	102	20	1790
620474	55	305	112	24	2700
620475	60	305	112	24	2615
620476	65	335	123	27	3645
620477	70	370	143	30	2200
620478	75	370	143	30	4865
620479	80	400	175	33	6450
620480	85	400	175	33	5775
620481	90	450	192	38	7620
620482	95	450	192	38	9400
620485	110	515	235	48	12400
620486	115	515	235	52	15800
620492	145	635	307	58	28800
620493	150	635	307	58	28200

184/7

Ключ накидной ударный, для особо тяжёлых работ



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > антикоррозионное промасливание
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7444 (для метрических размеров)



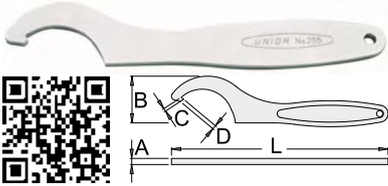
Premium

SKU	Ø mm	L	B	A	📦
620494	24	180	48.6	16	534
620495	27	180	48.6	16	514
620496	30	180	48.6	16	488
620497	32	190	58.4	18	739
620498	36	190	58.4	18	694
620499	41	235	74	22	1425
620500	46	235	74	22	1360
620501	50	235	74	22	1272
620502	55	275	97.6	27	2800
620503	60	275	97.6	27	2710
620504	65	275	97.6	27	2580
620505	70	335	117	35	4685
620506	75	335	117	35	4570
620507	80	350	124	35	4305
620508	85	358	130	39	4220
620509	90	395	144	41	5335
620510	95	395	144	39	5090
620511	100	420	155	43	6800
620512	105	420	155	42	5930



255/2

Ключ для круглых шлицевых гаек



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 1810



SKU	Ø	L	B	A	C	D	📦									
613050	12-14	109	12	3	1.2	1.5	27		613057	52-55	207	37	6	3	3.5	209
613051	16-20	109	12	3	1.5	2	28		613058	58-62	242	46	7	3.5	4	320
613052	25-28	136	21	4	2	2.5	56		613059	68-75	242	46	7	3.5	4	303
613053	30-32	136	21	4	2	2.5	55		613060	80-90	281	61	8	4	5	472
613054	34-36	171	28.5	5	2.5	3	114		613061	95-100	281	61	8	4	5	436
613055	40-42	171	28.5	5	2.5	3	111		613062	110-115	334	81	10	4	5	805
613056	45-50	207	37	6	3	3.5	206		613063	120-130	334	81	10	4	5	829

255/2CT

Набор ключей для круглых шлицевых гаек в сумке



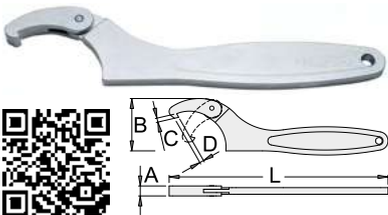
SKU	📦
615156	9

→ 255/2 (30 - 32, 40 - 42, 45 - 50, 52 - 55, 58 - 62, 68 - 75, 80 - 90, 95 - 100, 110 - 115)



255/2F

Ключ с шарниром для круглых шлицевых гаек



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



SKU	Ø	L	B	A	C	D	📦
615027	15-35	140	25	7	2,5	2,5	83
615028	35-50	201	41.5	10	4	4	196
615029	50-80	262	68	12	5	5	455
615030	80-120	320	86	14	5.5	5.5	829
615031	120-180	418	134	16	7.5	9	1768

193N

Ключ торцевой шестигранный с Т-образной рукояткой



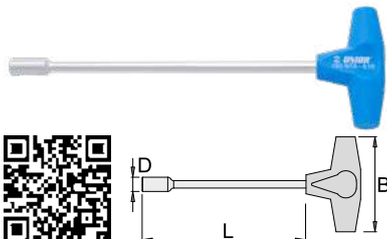
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рукоятка - полипропилен
- › стержень хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



SKU	Ø _{mm}	L	B	D	📦							
608284	6	230	88	9	107		608290	12	230	88	17.5	196
608285	7	230	88	11	112		608291	13	230	88	18	199
608286	8	230	88	12	135		608292	14	230	88	20	208
608288	10	230	88	14	161		608295	17	230	88	23	223

193NTX

Ключ торцевой с внутренним профилем TORX и T-образной рукояткой



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рукоятка - полипропилен
- › стержень хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

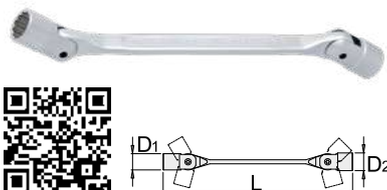


SKU	⊕	L	B	D	📦
621376	E10	231	89	12	157



202/1

Ключ торцевой с шарнирными головками



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску



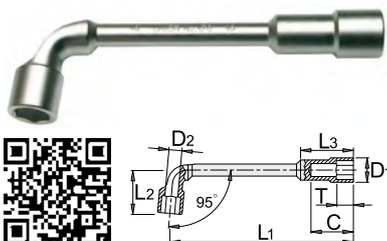
SKU	⊕mm	L	D1	D2	📦
609132	8 x 9	198	12	13	96
609134	10 x 11	214	14.6	16	95
609135	12 x 13	227	17	18	148
609136	13 x 17	242	18	23	213

609137	14 x 15	241	19.5	20.5	211
609138	16 x 17	255	22	24	295
609139	18 x 19	273	24.5	26	391



176

Ключ торцевой двойной изогнутый



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



SKU	⊕mm	L1	L2	L3	C	D1	D2	T	📦
609103	7	108	25	30,5	23	12	5	8	47
609104	8	113	26	30	27	13	6,5	10	76
609105	9	118	27	33	29	14,5	7	10	78
609106	10	123	31	35	32	16	7,5	11	123
609107	11	128,5	32	37	31	17	7,5	12	125
609108	12	135	33	40	34	18	8,5	12	161
609109	13	143	36,5	47	40	19	9	14	186
609112	16	173	46,5	54	47	24	13	17	340
609113	17	184,5	46,5	56	49	25	13	18	360
609114	18	198	49	58	51,5	26,5	13	19,5	411

609115	19	204	52	62	52,5	28	14	20,5	445
609118	22	231	57	67	58	32	16	23,5	590
609119	23	238	62	74	64,5	33,5	18	24,5	640
609120	24	249	64,5	77	68,5	34	18	25,5	713
609123	27	280	68	80	71	37	20	25,5	867
609124	28	290,5	70	84	73,5	38,5	21	27,5	1045
609125	29	298,5	72	90	78,5	41	22	28,5	1140
609126	30	311	75	93	80,5	42	23	28,5	1257
609127	32	330,5	79	95	82,5	45	24	28,5	1434
609129	36	376	80	100	86	50	25	30	2235

176CB

Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной коробке



SKU	ΣDIM	📦
609130	176 (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24)	16
609131	176 (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32)	22



176CS11

Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной упаковке



SKU		
620582		11
🔑 176 (8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 18, 19, 22, 24)		

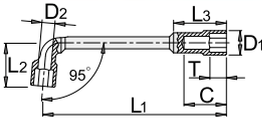


177

Ключ торцевой двойной изогнутый



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



Premium

SKU	Ø mm	L1	L2	L3	C	D1	D2	T	📦
609083	8	113	26	30	27	13	6,5	10	76
609084	9	118	27	33	29	14,5	7	10	78
609085	10	123	31	35	32	16	7,5	11	123
609086	11	128,5	32	37	31	17	7,5	12	125
609087	12	135	33	40	34	18	8,5	12	161
609088	13	143	36,5	47	40	19	9	11	186
609089	14	149,5	40	48	41	21	10,5	14	226
609090	15	163	41,5	50	43	22,5	11	15	236

609091	16	173	46,5	54	47	24	13	17	340
609092	17	184,5	46,5	56	49	25	13	18	360
609093	18	198	49	58	51,5	26,5	13	19,5	411
609094	19	204	52	62	52,5	28	14	20,5	445
609096	21	216	57	65	57,7	30,5	15	23,5	487
609097	22	231	57	67	58	32	16	23,5	590
609099	24	249	64,5	77	68,5	34,5	18	25,5	713

177CB

Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной коробке



SKU		
609100		16
🔑 177 (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24)		



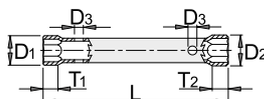


SKU	
620583	6
177 (8, 10, 11, 13, 17, 19)	



215/2

Ключ трубчатый



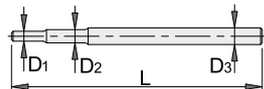
- › материал: хромомолибденовая сталь
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 896 (для метрических размеров)

SKU	Ømm	L	D1	D2	D3	T	шт
600696	6x7	105	10	11.2	6.3	8	28
600697	8x9	105	12.7	14	6.3	9	39
600698	8x10	120	12.8	15	6.3	8	64
600699	10x11	120	15.5	16.7	6.3	10	64
600700	12x13	140	18.2	19.5	8.5	12	104
600717	13x17	150	20	24.6	10.5	13	144
600701	14x15	140	21.2	22.3	8.5	14	134
600718	14x17	150	21.2	24.6	10.5	13	142
600702	16x17	150	23.5	24.6	10.5	15	158
600719	17x19	160	24.6	27	12.5	16	183

600703	18x19	155	25.8	27	12.5	16	184
605044	19x22	170	27	31.4	12.5	18	266
607960	19x24	160	27	33.7	14.5	20	230
600705	20x22	165	29	31.4	12.5	18	262
607962	22x24	160	31.4	33.7	14.5	20	299
600707	24x26	185	33.7	36	14.5	22	356
600723	24x27	190	33.7	37.2	14.5	22	374
602557	30x32	200	41.6	44	16.5	27	585
603128	30x36	215	42.6	49.6	18.5	28	730

215.1/2

Вороток для арт. 215



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	DIM	L	D1	D2	D3	шт
600745	6-17	230	6	8	10	137
600747	18-32	330	12	14	16	493
624342	36-55	500		18	20	1202

215/2CB

Набор ключей трубчатых в картонной коробке

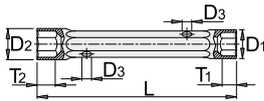


SKU	
600710	14
215/2 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 24 x 26, 24 x 27, 30 x 32), 215.1/2 (6 - 17, 18 - 32)	



216/1

Ключ трубчатый кованый



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- > полированные головки
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 896 (для метрических размеров)

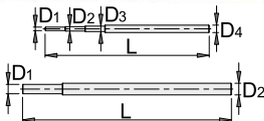


SKU	Ø _{mm}	L	D1	D2	D3	T1	T2	📦
615229	6x7	105	10	11	4	5	6	39
615230	8x9	110	12.5	13.5	5	6	7	54
615231	10x11	120	15	16	7	7.5	8	66
615232	12x13	140	17.5	19	8	8	9.5	128

615233	14x15	145	20	21.5	8	10	11	144
615234	16x17	155	22.5	24	10	11	12	195
615235	18x19	165	25.5	26	12	13	15	275
615236	20x22	175	28	30	14	15	16	289

216.1

Вороток для ключа трубчатого кованого



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



SKU	DIM	L	D1	D2	D3	📦
615243	6-19	165	3.5	4.5	5.5	52
615244	20-36	210	9.5	11.8		178

216/1CB

Набор ключей трубчатых кованых в картонной коробке



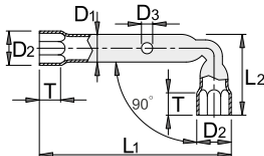
SKU	📦
615252	9

📏 216/1 (6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22), 📏 216.1 (6-19)



217/2

Ключ трубчатый изогнутый



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

Использование:

- > применение: в промышленности и ремонтных подразделениях в условиях с ограниченным пространством и с крепежом с длинной резьбой

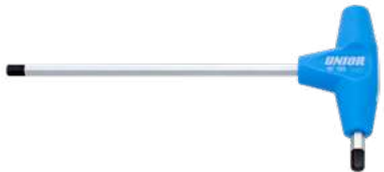


SKU	Ø _{mm}	L1	L2	D1	D2	D3	T	📦
617053	5.5	98	25	7	8,5	4,3	7	18
617055	7	106	26	9	10	5,3	8	36
617056	8	112	34	11	12,5	6,3	9	48
617060	12	135	46	16	18,2	8,5	12	123

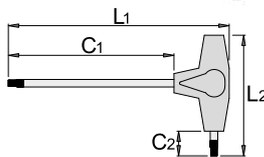
617061	13	133	46	16	19,5	8,5	12	126
617065	17	140	56	20	24,6	10,5	15	197
617070	22	159	71	25	31,4	12,5	20	353

193HX

Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой



- > материал: стержень - хромованадиевая сталь Premium
- > рукоятка - полипропилен
- > стержень хромированный, жало чёрное



SKU	Шестигранник	L1	L2	C1	C2	шт.
623238	2	132	61	100	15	12
607161	2.5	132	61	100	15	13
607162	3	132	61	100	15	16
607163	3.5	155	61	125	15	20
607164	4	155	61	125	15	24
607165	4.5	188	88	150	20	57

SKU	Шестигранник	L1	L2	C1	C2	шт.
607166	5	188	88	150	20	56
607167	6	188	88	150	20	74
607168	7	223	113	175	25	128
607169	8	223	113	175	25	155
607170	10	248	113	200	25	233

193HXCВ

Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в картонной коробке



SKU	шт.
608879	10

→ 193HX (2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 7, 8, 10)



193HXCS

Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в картонной упаковке



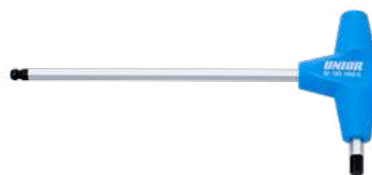
SKU	шт.
607890	7

→ 193HX (2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)

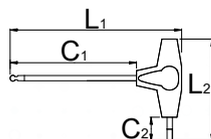


193HXS

Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой с закруглённым жалом



- > материал: стержень - хромованадиевая сталь Premium
- > рукоятка - полипропилен
- > стержень хромированный, жало чёрное



SKU	Шестигранник	L1	L2	C1	C2	шт.
608276	2.5	132	61	100	15	13
608277	3	132	61	100	15	16
608278	4	155	61	125	15	25
608279	5	188	88	150	20	56

SKU	Шестигранник	L1	L2	C1	C2	шт.
608280	6	188	88	150	20	72
608281	8	223	113	175	25	153
608282	10	248	113	200	25	234

193HXSCS



Набор ключей шестигранных с закруглённым жалом с Т-образной рукояткой в картонной упаковке

SKU	
609337	7

193HX (2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)

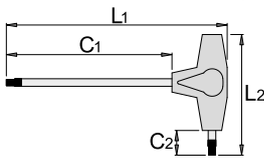


193TX

Ключ с профилем TORX с Т-образной рукояткой



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > рукоятка - полипропилен
- > стержень хромированный, жало чёрное



SKU	★	L1	L2	C1	C2	📦	
607171	TX 6	132	61	100	15	15	607178
607173	TX 8	132	61	100	15	15	607179
607174	TX 9	132	61	100	15	15	607180
607175	TX 10	132	61	100	15	15	607181
607176	TX 15	132	61	100	15	19	607182
607177	TX 20	155	61	125	15	22	

193TXCB

Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в картонной коробке



SKU	
608880	10

193TX (TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45)



193TXCS

Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в картонной упаковке



SKU	
607888	7

193TX (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 30, TX 40, TX 45)

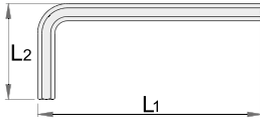


220/3

Ключ шестигранный



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > никелированный
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 2936



SKU	Hex	L1	L2	Head					
607823	1.5	46.5	15.5	2.8	601041	7	102	41	47
607824	2	52	18	1.72	601042	8	108	44	65
607825	2.5	58.5	20.5	3	601044	10	122	50	108
601036	3	66	23	5	601045	12	137	57	163
601037	4	74	29	9.85	601046	14	154	70	258
601038	5	85	33	18	601047	17	177	80	433
601040	6	96	38	35	601048	19	199	89	603

220/3-SET

Набор шестигранных ключей



SKU	
629440	4

220/3 (1.5, 2, 2.5, 3)



220/3PB

Набор ключей шестигранных в пластиковом чехле



SKU	ΣDIM	
601059	220/3 (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14)	8
601061	220/3 (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19)	10



220/3PB1

Набор ключей шестигранных в пластиковой коробке



SKU	ΣDIM	
610914	220/3 (2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)	8
612161	220/3 (5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8")	8



220/3PH

Набор ключей шестигранных в пластиковом подвесе



SKU	ΣDIM	
607852	220/3 (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)	9
617079	220/3 (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12)	10



220FH

Набор ключей шестигранных в держателе

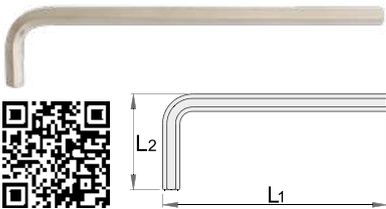


SKU	ΣDIM	
617146	2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	300



220/3L

Ключ шестигранный, удлиненный



Premium

- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > никелированный
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 2936 (для метрических размеров)

SKU	●	L1	L2	📦	▼
608510	1.5	91.5	15.5	1	616976
608511	2	102	18	7	616977
608512	2.5	114.5	20.5	10	616978
608513	3	129	23	14	616979
608514	4	144	29	22	616980
608515	5	165	33	35	616981
608516	6	186	38	55	616982
608518	8	208	44	105	616983
608519	10	234	50	105	616984
608520	12	262	57	280	616985
608521	14	294	70	437	616986
608522	17	337	80	753	616988
608523	19	379	89	1026	616989
616975	1/16"	92	16	6	616990
					5/64"
					3/32"
					1/8"
					9/64"
					5/32"
					3/16"
					7/32"
					1/4"
					5/16"
					3/8"
					7/16"
					9/16"
					5/8"
					3/4"

220/3L-SET

Набор шестигранных удлиненных ключей



SKU	ΣDIM	
629442	220/3L (1.5, 2, 2.5, 3)	4
629443	220/3L (1/16", 5/64", 3/32", 1/8")	4



220/3LPB2

Набор ключей шестигранных удлиненных в пластиковой коробке



SKU	ΣDIM	
610915	220/3L (2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)	8



220/3LPH

Набор ключей шестигранных удлиненных в пластиковом подвесе



SKU	ΣDIM	
608533	220/3L (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)	9
617080	220/3L (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12)	10
617082	220/3L (1/16", 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8")	9

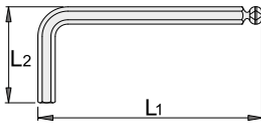


220/3S

Ключ шестигранный с закругленным жалом



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > никелированный



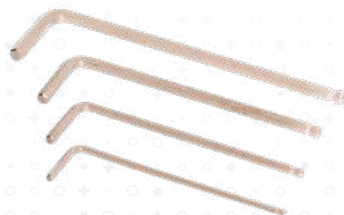
SKU	Hex	L1	L2	Weight
607826	1.5	46.5	15.5	5
607827	2	52	18	6
607828	2.5	58.5	20.5	7
607829	3	66	23	10
607830	4	74	29	15

607831	5	85	33	23
607832	6	96	38	35
607834	8	108	44	65
607835	10	122	50	108



220/3S-SET

Набор ключей шестигранных с закругленным жалом



SKU	
629444	4
220/3S (1.5, 2, 2.5, 3)	



220/3SFH

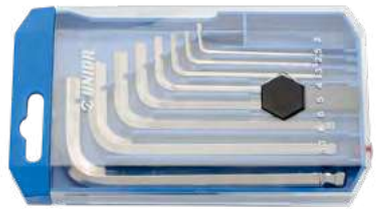


Набор ключей шестигранных с закруглённым жалом в держателе

SKU	ΣDIM	
617147	2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	298



220/3SPB1



Набор ключей шестигранных с закруглённым жалом в пластиковой коробке

SKU	
610916	8

220/3S (2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)



220/3SPH



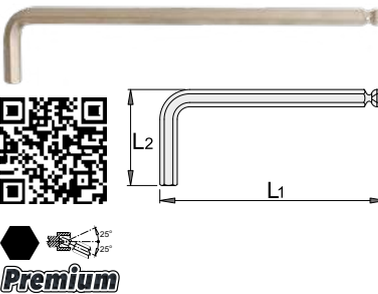
Набор ключей шестигранных с закруглённым жалом в пластиковом подвесе

SKU	
607853	9

220/3S (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)



220/3SL



Ключ шестигранный с закруглённым жалом, удлинённый

- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > никелированный

SKU		L1	L2		
608524	1.5	91.5	15.5	6	608529
608525	2	102	18	7	608530
608526	2.5	114.5	20.5	10	608531
608527	3	129	23	14	608532
608528	4	144	29	22	

220/3SL-SET



Набор ключей шестигранных с закругленным жалом, удлиненных

SKU	
629445	4

220/3SL (1.5, 2, 2.5, 3)



220/3SLPB2

Набор ключей шестигранных удлинённых с закруглённым жалом в пластиковой коробке



SKU	
610917	8

220/3SL (2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)



220/3SLPH

Набор ключей шестигранных удлинённых с закруглённым жалом в пластиковом подвесе



SKU	
608534	9

220/3SL (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10)



220/7TXPH

Набор ключей с профилем TORX в пластиковом подвесе



SKU	
613089	9

220/7TX (TR 8, TR 9, TR 10, TR 15, TR 20, TR 25, TR 27, TR 30, TR 40)



220/7TXNFH

Набор ключей с профилем TORX в держателе



SKU	ΣDIM	
617150	TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40	300



220/7TXNPH

Набор ключей с профилем TORX в пластиковом подвесе



SKU	
617077	9

220/7TXN (TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)



196/2

Ключ торцевой шестигранный с Т-образной рукояткой



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



Premium

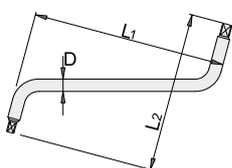
SKU	Ømm	L	B	D	
602077	13	260	180	19.2	307

175/2

Ключ для мясных пробок



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



Premium

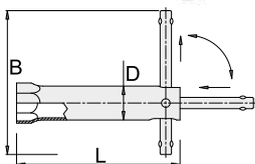
SKU		L1	L2	D	
605112	8 x 10	202	169	13	305

185/2

Ключ свечной



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › хромированный в соответствии с ISO 1456:2009



Premium

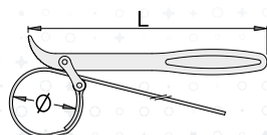
SKU	Ømm	L	B	D	
600771	16	145	120	19	182
607956	19	115	120	22	199
600772	21	115	120	24	177

205/2

Ключ ременной для снятия масляного фильтра



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › ремень из прорезиненной ткани
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии с ISO 1456:2009



Premium

SKU	Ø	L	
601024	60 - 140	225	225



205.1

Ремень для арт. 205/2



> ремень из прорезиненной ткани

SKU	L	📦
602841	540	62



206/2

Ключ цепной для снятия масляного фильтра



> материал: хромованадиевая сталь Premium
 > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
 > хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	Ø	L	📦
601025	60 - 140	224,5	330



Premium

206.1

Цепь для арт. 206

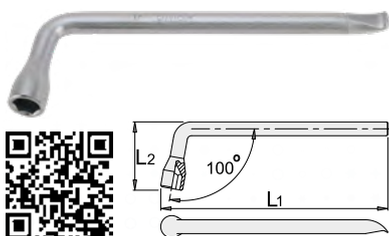


SKU	L	📦
620938	500	150



210/2

Ключ колёсный торцевой изогнутый



> материал: хромованадиевая сталь Premium
 > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
 > хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	Ø mm	L1	L2	📦
600782	17	255	27	476
600783	19	285	29.5	541



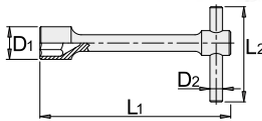
Premium

212/2

Ключ колёсный



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO DIN 3112



SKU	Ø mm	L1	L2	D1	D2	📦
600788	24	315	400	33	14	1280
600789	27	355	400	38	20	2220
600791	32	430	400	47,5	20	2815

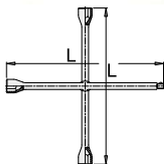


213/6

Ключ колёсный четырёхсторонний (крестовой)



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › лакированный
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6788 (для метрических размеров)



SKU	Ø mm	L	📦
600811	17 x 19 x 22 x 1/2"	370	1430
600809	17 x 19 x 21 x 23	370	1511
600812	17 x 19 x 22 x 24	370	1500
600813	24 x 27 x 30 x 3/4"	700	4400
600814	24 x 27 x 30 x 32	700	4600

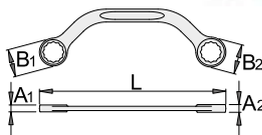


200/2

Ключ моторный



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



SKU	DIM	L	B1	B2	A1	A2	📦
600671	11 x 13	150	16.5	19	7	8.5	54
600672	13 x 17	185	19.2	24.2	8.7	10.3	99
600674	15 x 16	185	21.6	23.6	8.7	10.3	104
600676	19 x 22	230	27.2	31.8	10	11.5	178



200/2CB

Набор ключей моторных в картонной коробке



SKU	📦
600677	5

200/2 (11 x 13, 13 x 17, 14 x 17, 15 x 16, 19 x 22)



CT110

Сумка пустая



- › размеры 430x275 мм для арт. 110 и 125
- › быстро и удобно застёгивается на "липучку" - застёжку "велкро"
- › нет необходимости в застегивающем ремне
- › материал – полиэстер

SKU	DIM	
615480	430x275	117

CT129

Сумка пустая



- › материал – полиэстер
- › быстро и удобно застёгивается на "липучку" - застёжку "велкро"
- › нет необходимости в застегивающем ремне
- › размеры 470x330 мм для арт. 120, 180, 202

SKU	DIM	
615464	470 x 330	150

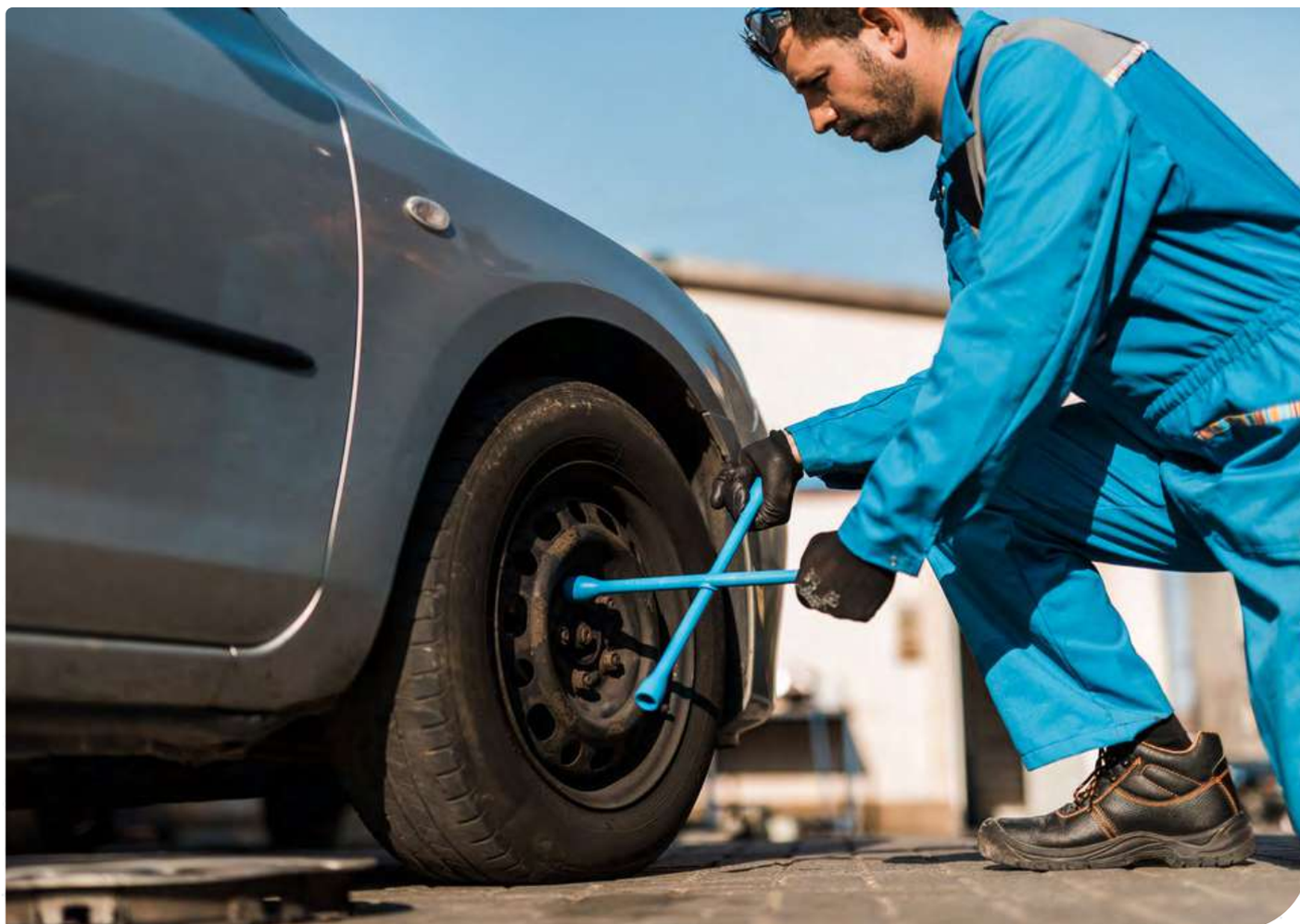
CT252

Сумка пустая



- › для арт. 160, 183
- › быстро и удобно застёгивается на "липучку" - застёжку "велкро"
- › нет необходимости в застегивающем ремне
- › материал – полиэстер

SKU	DIM	
615155	370x290x3	98



Смотри
товары
онлайн.



Головки торцевые с принадлежностями

- ✓ материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- ✓ корпус кованый
- ✓ целиком подвергнута закалке и отпуску
- ✓ хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- ✓ двухкомпонентная рукоятка
- ✓ безопасная запирающая система
- ✓ головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки



ПРОДУКЦИЯ

-  1/4" головки торцевые и аксессуары
-  3/8" головки торцевые и аксессуары
-  1/2" головки торцевые и аксессуары
-  3/4" головки торцевые и аксессуары
-  1" головки торцевые и аксессуары
-  Аксессуары

Premium Flex

ПРЕВОСХОДСТВО, СПОСОБНОЕ ВЫДЕРЖИВАТЬ ВЫСОКИЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

Высокая износостойкость материала особенно важна для таких инструментов, как торцевые ключи. Инструментальная сталь с повышенным содержанием хрома и марганца гарантирует более высокую прочность. Соответствующее содержание углерода в то же время обеспечивает надлежащую твердость инструмента. Хромованадиевая сталь Premium Flex - легированная инструментальная сталь с марганцем, хромом и углеродом, позволяющая получить инструменты, способные выдерживать высокие крутящие моменты. Легированная инструментальная сталь 25CrMo4, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC

0,75% марганца для повышения прочности и ударной вязкости
1,00% хрома для увеличения износостойкости и высокой прочности
0,35% углерода для соответствующей твердости инструмента

Инструменты из высококачественной хромованадиевой стали с повышенным содержанием отдельных легирующих элементов адаптированы к применению с высоким крутящим моментом благодаря повышенной прочности.

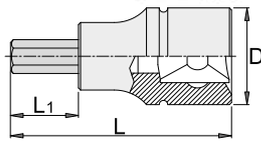


187/2HX

Головка торцевая с шестигранной вставкой, 1/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422



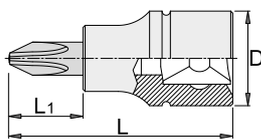
SKU	✪	L	L1	D	📦
625741	2,5	32	13	12	15
607898	3	32	13	12	18
607899	4	32	13	12	18
607900	5	32	13	12	18
607901	6	32	13	12	18
607902	7	32	13	12	18

187/2PH

Головка торцевая со вставкой PH, 1/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



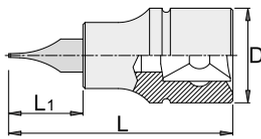
SKU	+	L	L1	D	📦
607892	PH1	32	13	12	14
607893	PH2	32	13	12	14
607894	PH3	32	13	12	15

187/2SL

Головка торцевая со вставкой шлицевой, 1/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



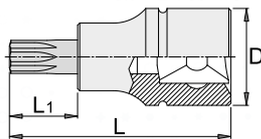
SKU	axb	L	L1	D	📦
607895	0,8x4	32	13	12	15
607896	1,0x5,5	32	13	12	15
607897	1,2x7	32	13	12	17

187/2TX

Головка торцевая со вставкой TORX, 1/4"



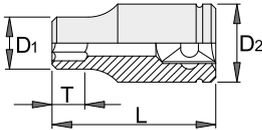
- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



SKU	✪	L	L1	D	📦
607903	TX 8	32	13	12	15
607904	TX 10	32	13	12	15
607905	TX 15	32	13	12	15
607906	TX 20	32	13	12	15
607907	TX 25	32	13	12	15
607908	TX 27	32	13	12	15
607909	TX 30	32	13	12	15
607910	TX 40	32	13	12	17

188/2 6р

Головка торцевая шестигранная, 1/4"



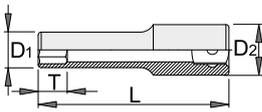
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1

SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
600815	4	25	6,8	11,9	5	15
600816	4,5	25	7,1	11,9	5	15
600817	5	25	8	11,9	5	15
600818	5,5	25	8,3	11,9	5	15
600819	6	25	9,3	11,9	5	15
600820	7	25	10,5	11,9	5	15
600821	8	25	11,9	11,9	5	15

600822	9	25	12,9	12,9	8	15
600823	10	25	13,9	13,9	8	39
600824	11	25	15,9	15,9	8	39
603130	12	25	16,9	16,9	8	39
600825	13	25	17,9	17,9	10	39
603131	14	25	19,7	19,7	10	39

188/2L6р

Головка торцевая шестигранная удлиненная, 1/4"



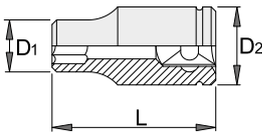
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1

SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
616885	6	50	9,3	11,9	8	20
616886	7	50	10,5	11,9	8	31
616887	8	50	11,9	11,9	8	71
616888	9	50	13,1	13,1	11	71
616889	10	50	14,5	14,5	11	71

616890	11	50	15,8	15,8	11	71
616891	12	50	16,8	16,8	13	71
616892	13	50	17,8	17,8	13	71
616893	14	50	19,6	19,6	16	71

189/2

Головка торцевая с внутренним профилем TORX, 1/4"

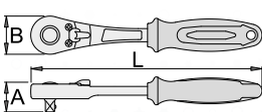


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	⊕	L	D1	D2	■
607911	E4	25	5,4	12	15
607912	E5	25	6,7	12	15
607913	E6	25	7,7	12	15
607914	E7	25	8,3	12	15
607915	E8	25	10,1	12	15
607916	E10	25	11,3	12	15
607917	E11	25	12,9	12	15

188.1/1AB1

Рукоятка реверсивная, 1/4", эргономичная



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › Эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315

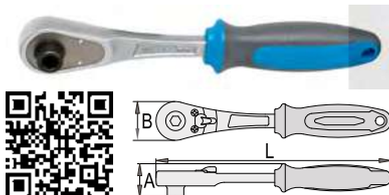
Преимущества:

- › храповый механизм с 40 зубьями
- › рабочий угол 9°
- › безопасная запирающая система
- › головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки

SKU	■	L	B	A	■
611901	1/4"	157	25	24,5	111

188.1/1BVI

Рукоятка реверсивная VI для вставок, 1/4"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › Эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › для вставок 6,3 мм

Преимущества:

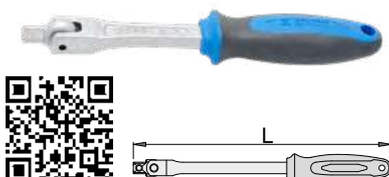
- › Магнит в головке трещотки удерживает биты на месте, не давая ей выпасть.

Premium Flex

SKU	Ø mm	L	B	A	⚖
625355	6,3	157	25	17,5	114

188.2/2BI

Вороток с шарниром, рукоятка BI, 1/4"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

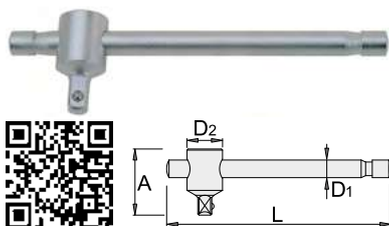
1/4"

Premium Flex

SKU	■	L	⚖
611902	1/4"	150	81

188.3/2

Вороток Т-образный, 1/4"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

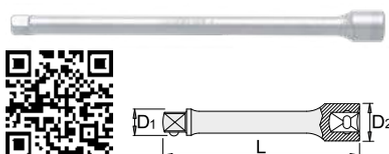
1/4"

Premium Flex

SKU	■	L	A	D1	D2	⚖
600830	1/4"	120	24	7	14	47

188.4/2

Удлинитель, 1/4"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

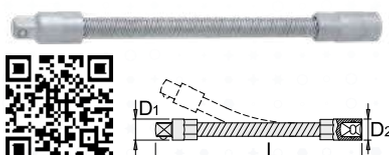
1/4" 1/4"

Premium Flex

SKU	■	L	D1	D2	⚖
600826	1/4"	55	8,3	12	18
625393	1/4"	100	8,3	12	35
600827	1/4"	150	8,3	12	50

188.4/2F

Удлинитель гибкий, 1/4"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

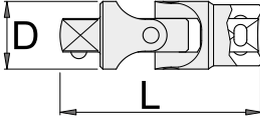
1/4" 1/4"

Premium Flex

SKU	■	L	D1	D2	⚖
612868	1/4"	150	8,3	12	56

188.6/2

Шарнир карданный, 1/4"



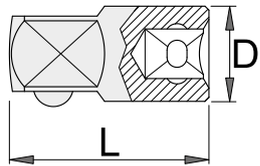
SKU	■	L	D1	📦
607821	1/4"	41	14	35

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316



188.7/2

Переходник с 1/4"



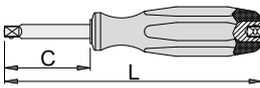
SKU	■	L	D	📦
607976	1/4" - 3/8"	35	12	23

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316



188.8

Рукоятка прямая, 1/4"



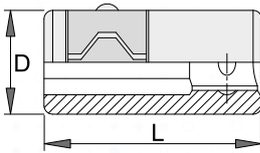
SKU	■	L	C	📦
607349	1/4"	150	50	97

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › рукоятка - полипропилен
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315



188.9

Переходник для бит



SKU	DIM	L	D	📦
612867	1/4" - 1/4"	25	12	18

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

Использование:
› для бит E6,3; C6,3



188.10

Переходник



- > материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7428

SKU	DIM	L	📦
604531	1/4"(6.3)-1/4"	50	15
616808	1/4"(6.3)-3/8"	50	20
616809	1/4"(6.3)-1/2"	50	33

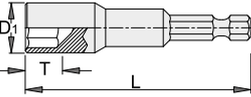


188.10A

Ключ торцевой с битой



- > материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > с магнитом
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7424



SKU	DIM	Ø mm	L	D	T	📦
619448	6.3(1/4")	8	65	12.5	3.9	27
618701	6.3(1/4")	10	65	14.5	5	33
618702	6.3(1/4")	13	65	18	6	47
618703	6.3(1/4")	17	65	23.3	9.5	74

188H

Подвес для головок 1/4"



- > длина 165 мм для набора головок из 10 шт. размером 4-13, макс. количество держателей - 13
- > длина 205 мм для набора головок одного размера (14), макс. количество держателей - 17



1/4"

SKU	L	📦
619088	165	43
619235	205	53

188H1

Набор держателей для 188 H (10 шт.)



SKU	📦
619410	11



1/4"

187ННХР6

Набор головок торцевых с шестигранной вставкой 1/4" на подвесе



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › made according to standard DIN 7422



SKU	ΣDIM	
629697	187/2HX (2,5, 3, 4, 5, 6, 7), 188H	7

188Н6Р12

Набор головок торцевых шестигранных 1/4" на подвесе



- В комплекте:**
- › 12х головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
 - › 1х подвес для головок, 205 мм



SKU	ΣDIM	
622628	188/2 6P (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13), 188H	13



188Н6LP9

Набор головок торцевых шестигранных удлиненных 1/4" на подвесе



- В комплекте:**
- › 9х Головка торцевая шестигранная удлиненная, 1/4"(арт. 188/2L6P) 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13
 - › 1х подвес для головок, 205 мм



SKU	ΣDIM	
622629	188/2L6P (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13), 188H	10



188Н6Р11

Набор головок торцевых шестигранных 1/4" на подвесе



- › материал: хромомолибденованадиевая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › made according to standard ISO 2725-1



SKU	ΣDIM	
629699	188/2 6P (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14), 188H	12

188C

Набор головок торцевых 1/4" в металлической коробке



› размеры коробки: 321 x 198 x 54

В комплекте:

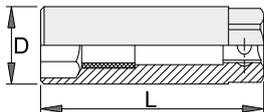
- › 13x головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- › 15x головок торцевых 1/4": головка со вставкой шестигранный (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), головка со вставкой с профилем TX (арт.187/2TX TX8, TX10, TX15, TX25, TX27, TX30, TX40), головка со вставкой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2, PH 3)
- › 1x реверсивная рукоятка 1/4"
- › принадлежности 1/4": 1x T-образный вороток, 2x удлинителя (55, 150 мм), 1x шарнир карданный

SKU	33
615151	33

188/2 6P (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14),
 188.1/1ABI (1/4"),
 188.3/2 (1/4"),
 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150),
 187/2PH (PH 1, PH 2, PH 3),
 187/2HX (3, 4, 5, 6, 7),
 187/2TX (TX 8, TX 10, TX 15, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40),
 981K3/8 (3/8"x321x198x54)

186.4/2

Головка торцевая свечная, 3/8"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › ковкая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромированная в соответствии с ISO 1456:2009

SKU	Ø mm	L	D	33
603193	16	63	22	68
603192	19	63	26	68
600776	21	66	27	68

186.4/2A

Головка торцевая свечная, 3/8"

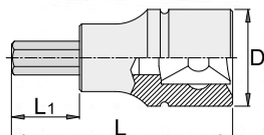


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › ковкая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромированная в соответствии с ISO 1456:2009

SKU	Ø mm	L	D	33
622513	14	63	18	61

236/2HX

Головка торцевая с шестигранный вставкой, 3/8"

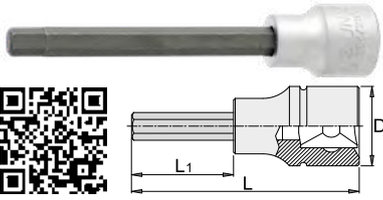


- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422

SKU	Ø mm	L	L1	D	33
612082	4	48	22	18	39
612083	5	48	22	18	39
612084	6	48	22	18	41
612085	8	48	22	18	45
612086	10	48	22	18	56

236/2HXL

Головка торцевая с шестигранной вставкой удлиненной, 3/8"



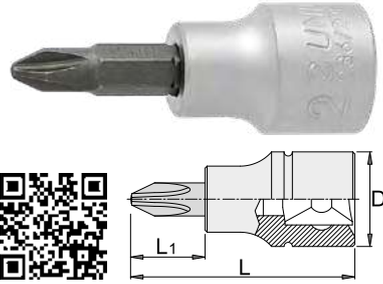
- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422



SKU	Шестигранник	L	L1	D	Вес
612087	4	92	66	18	65
612088	5	92	66	18	65
612089	6	92	66	18	65
612090	8	92	66	18	65
612091	10	92	66	18	65

236/2PH

Головка торцевая со вставкой PH, 3/8"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



SKU	PH	L	L1	D	Вес
612093	PH2	48	22	18	39
612094	PH3	48	22	18	39

238/1 6p

Головка торцевая шестигранная, 3/8"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1

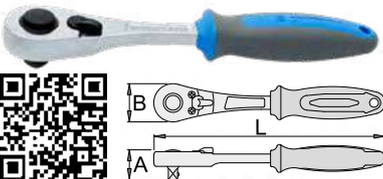


SKU	Ø mm	L	D1	D2	T ^{MIN}	Вес
605322	6	28	10,2	16,9	8	28
605323	7	28	10,6	16,9	8	28
605324	8	28	11,8	16,9	8	28
605325	9	28	13,2	16,9	8	29
605326	10	28	14,5	16,9	8	29
605327	11	28	15,7	16,9	8	30
605328	12	28	16,9	16,9	8	31
605329	13	28	17,9	17,9	8	35
605330	14	28	19,7	19,7	12	41

605331	15	28	20,9	20,9	12	44
605332	16	30	21,9	21,9	12	52
605333	17	30	23,5	23,5	12	57
605334	18	30	24,7	21	12	57
605335	19	30	25,9	23	14	59
605336	20	32	27,2	24	14	73
605337	21	32	27,9	25	14	73
605338	22	32	29,7	26	14	88

238.1/1AVI

Рукоятка реверсивная, 3/8"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315

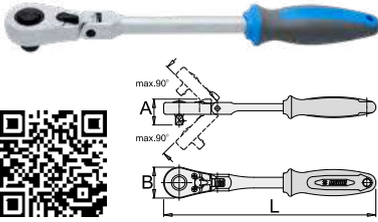
Преимущества:

- › С 75 зубьями
- › рабочий угол 4,8°
- › безопасная запирающая система
- › головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки



SKU	3/8"	L	B	A	Вес
612501	3/8"	200	35	30	239

238.1/1FBI



3/8" Premium Flex

Рукоятка реверсивная с шарниром, 3/8"

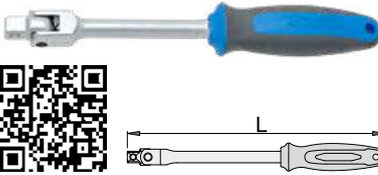
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованный
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

Преимущества:

- › с 75 зубьями
- › рабочий угол 4,8°
- › шарнир позволяет изменять угол наклона головки до 90° с шагом 22,5°
- › безопасная запирающая система
- › головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки

SKU	■	L	B	A	📦
618368	3/8"	260	35	30	322

238.2/1BI



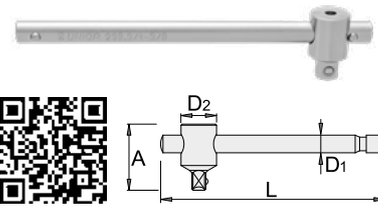
3/8" Premium Flex

Вороток с шарниром, рукоятка BI, 3/8"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованный
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

SKU	■	L	📦
612502	3/8"	210	188

238.3/1



3/8" Premium Flex

Вороток Т-образный, 3/8"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

SKU	■	L	A	D1	D2	📦
605341	3/8"	165	34	10.4	19	149

238.4/2

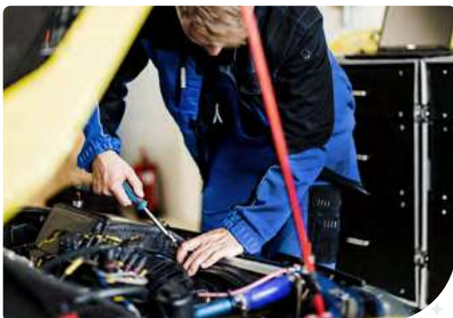


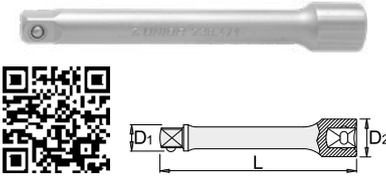
3/8" 3/8" Premium Flex

Удлинитель 3/8"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	■	L	D1	D2	📦
600777	3/8"	45	12.5	18	48
600778	3/8"	75	12.5	18	76

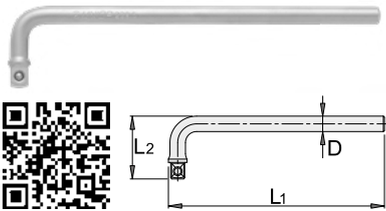


238.4/1
Удлинитель, 3/8"


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316



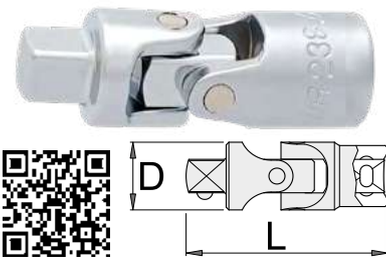
SKU	■	L	D1	D2	■
605343	3/8"	125	12.5	18	121
605342	3/8"	250	12.5	18	233

238.5/2
Вороток Г-образный, 3/8"


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315



SKU	■	L1	L2	D	■
611962	3/8"	200	45	10	145

238.6/1
Шарнир карданный, 3/8"


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316



SKU	■	L	D	■
605344	3/8"	54	19	72

238.7/1
Переходник с 3/8"


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316
- › код 605345 не имеет дополнительной полировки



SKU	DIM	L	D	■
607977	3/8" - 1/4"	28	16.5	20
605345	3/8" - 1/2"	38	17	38

238H
Подвес для головок, 3/8"


- › длина 260 мм для набора головок 10 шт. размером 6-22, макс. количество держателей - 15
- › длина 345 мм для набора головок 10 шт. одного размера (22), макс. количество держателей - 20



SKU	L	■
619089	260	69
619236	345	84

238H1

Набор держателей для 238 H1 (10 шт.)



3/8"

SKU	
619411	16

239A

Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке



- › размеры коробки: 321 x 198 x 54
- В комплекте:**
- › 17х головок торцевых шестигранных 3/8" (арт. 238/1 6P) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- › 1х реверсивная рукоятка 3/8"
- › принадлежности 1/4": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный, 1х переходник (3/8 - 1/2")

SKU	
612509	24

238/1 6P (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22),
 238.3/1 (3/8"),
 238.4/1 (3/8"x250, 3/8"x125),
 238.6/1 (3/8"),
 238.1/1AB1 (3/8"),
 238.2/1B1 (3/8"),
 238.7/1 (3/8" - 1/2")

239C

Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке



- › размеры коробки: 321 x 198 x 54
- В комплекте:**
- › 17х головок торцевых шестигранных 3/8" (арт. 238/1 6P) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- › 1х реверсивная рукоятка 3/8"
- › аксессуары 3/8": 1 вороток Т-образный, 2 удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный
- › 8х торцевых головок 3/8": головка со вставкой шестигранной (арт. 236/2HX 4, 5, 6, 8), головка со вставкой PH (арт. 236/2PH PH 2, PH 3), головка со вставкой шлицевой (арт. 236/2SL 5.5, 8)

SKU	
613072	30

238/1 6P (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22),
 238.1/1AB1 (3/8"),
 238.3/1 (3/8"),
 238.4/1 (3/8"x250, 3/8"x125),
 238.6/1 (3/8"),
 236/2HX (4, 5, 6, 8),
 236/2PH (PH 2, PH 3),
 236/2SL (5.5, 8)

239D

Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке



› размеры коробки: 321 x 198 x 54

В комплекте:

- › 17х головок торцевых шестигранных 3/8" (арт. 238/1 6P) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- › 1х реверсивная рукоятка 3/8"
- › принадлежности 3/8": 1х рукоятка, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный
- › 10х торцевых головок 3/8": головка со вставкой шестигранной (арт. 236/2HX 4, 5, 6, 8, 10, арт. 236/2HXL 4, 5, 6, 8, 10)

SKU

613073



30

238/1 6P (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19), 238.3/1 (3/8"), 238.4/1 (3/8"x250, 3/8"x125), 238.6/1 (3/8"), 238.5/2 (3/8"), 236/2HX (4, 5, 6, 8, 10), 236/2HXL (4, 5, 6, 8, 10), 238.1/1ABI (3/8")

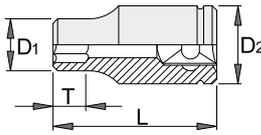


190/1 6p

Головка торцевая шестигранная, 1/2"



- › материал: хромомолибденованадиевая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3124



SKU	Ø mm	L	D1	D2	T ^{MIN}	и
605307	8	38	13.2	22.9	12	55
610155	9	38	13.9	22.9	12	55
600851	10	38	15	22.9	12	45
600852	11	38	16.3	22.9	12	49
600853	12	38	17.9	22.9	12	49
600854	13	38	18.8	22.9	12	50
600855	14	38	19.7	22.9	12	53
600856	15	38	20.4	22.9	12	58
600857	16	38	22.9	21.5	12	57
600858	17	38	24.3	22	12	62
600859	18	38	25.5	23	12	70
600860	19	38	26.8	24	14	63
600861	20	38	28.1	24	14	76
600862	21	38	29.3	25	14	95
600863	22	38	30.4	25	14	95
600864	23	40	31.7	26	14	114
600865	24	42	33.1	28	16	165

600866	25	42	34.2	29	16	126
600867	26	42	35.3	30	16	147
600868	27	43	37	30	18	150
600869	28	43	38	31	20	177
600871	30	46	40.7	34	22	210
600872	32	46	43.2	36	22	222
610106	3/8"	38	15	22.9	12	55
610108	1/2"	38	18.8	22.9	12	65
610109	9/16"	38	20.4	22.9	12	65
610111	11/16"	38	25.5	23	12	95
610112	3/4"	38	26.8	24	14	105
610115	15/16"	42	33.1	28	16	165
610116	1"	42	35.3	30	16	126
610117	1.1/16"	43	37	30	18	180
610118	1.1/8"	43	39	32	20	185
610119	1.3/16"	46	40.7	34	22	237
610120	1.1/4"	46	43.2	36	22	55

190H6P6

Набор головок торцевых шестигранных 1/2" на подвесе



- › материал: хромомолибденованадиевая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › made according to standard ISO 2725-1

SKU

629700

ΣDIM

190/1 6P (14, 15, 16, 17, 18, 19), 190H



7

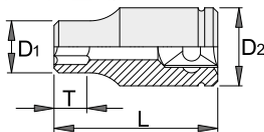


190/112p

Головка торцевая двенадцатигранная, 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)



SKU	Ømm	L	D1	D2	T ^{MIN}	⚖
603812	10	38	15	22.9	12	55
603813	11	38	16.3	22.9	12	55
603814	12	38	17.9	22.9	12	65
603815	13	38	18.8	22.9	12	65
603816	14	38	19.7	22.9	12	65
603817	15	38	20.4	22.9	12	65
603818	16	38	22.9	21.5	12	65
603819	17	38	24.3	22	12	59
603820	18	38	25.5	23	12	100
603821	19	38	26.8	24	14	60
603823	21	38	29.3	25	14	128
603824	22	38	30.4	25	14	142
603825	23	40	31.7	26	14	147
603826	24	42	33.1	28	16	110
603827	27	43	37	30	18	180
603828	30	46	40.7	34	22	195

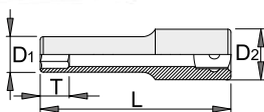
SKU	Ømm	L	D1	D2	T ^{MIN}	⚖
603829	32	46	43.2	36	22	237
621722	36	46	47.9	37.8	22	245
609366	3/8"	38	15	21.8	12	55
609368	1/2"	38	18.8	21.8	12	65
609369	9/16"	38	20.4	21.8	12	65
609370	19/32"	38	21.7	20.7	12	65
609371	5/8"	38	22.9	21.5	12	65
609372	11/16"	38	23.9	22	12	65
609373	3/4"	38	25.9	23	14	105
609375	13/16"	38	27.9	25	14	128
609376	7/8"	40	29.9	26	14	142
609377	15/16"	42	31.9	28	16	165
609378	1"	42	33.9	30	16	170
609379	1.1/16"	43	35.9	30	18	180
609380	1.1/8"	43	37.9	32	20	190
609382	1.1/4"	46	41.9	36	22	237

190/1L12p

Головка торцевая двенадцатигранная удлиненная, 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)



SKU	Ømm	L	D1	D2	T ^{MIN}	⚖
610762	10	77	15	22	12	85
610763	11	77	16.3	22	12	110
610764	12	77	17.6	22	12	100
610765	13	77	18.8	22	12	107
610766	14	77	20.4	22	15	112
610767	15	77	21.6	20.7	15	107
610768	16	77	22.9	21.5	15	121
610769	17	77	24	22	15	130
610770	18	77	25.4	23	18	150

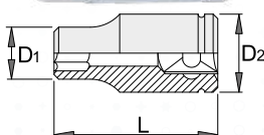
SKU	Ømm	L	D1	D2	T ^{MIN}	⚖
610771	19	77	26	21	18	140
610772	20	77	27.9	24	18	176
610773	21	77	28	25	18	166
610774	22	77	30	26	21	197
610775	23	77	31.6	27	21	226
610776	24	77	32	28	24	223
610777	27	77	36	30	27	277
610778	30	77	40	34	30	317
610779	32	77	42	36	33	335

191/1

Головка торцевая с внутренним профилем TORX, 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная



SKU	⊕	L	D1	D2	⚖
607141	E 10	38	22	14	58
607142	E 11	38	22	15	52
607143	E 12	38	22	15	55
607144	E 14	38	22	17	57
607145	E 16	38	22	19	62

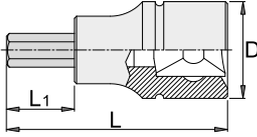
SKU	⊕	L	D1	D2	⚖
607146	E 18	38	22	21	78
607147	E 20	40	26	23	95
607148	E 22	40	26	25.3	105
607149	E 24	40	28	27.3	119

192/2HX

Головка торцевая с шестигранной вставкой, 1/2"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › размеры 17, 19, 22, 24 используются для снятия и установки передних колес
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422 (для метрических размеров)



SKU	⬠	L	L1	D	⬆	▼						
600978	4	60	24	23	60		603425	12	60	24	23	116
603420	5	60	24	23	60		624033	13	60	24	23	100
603421	6	60	24	23	60		603426	14	60	24	23	168
603422	7	60	24	23	75		603427	17	60	20	24	187
603423	8	60	24	23	81		603428	19	60	20	26,5	195
605923	9	60	24	23	85		623142	24	60	20	26,5	210
603424	10	60	24	23	95							

192NHXP6

Набор головок торцевых с шестигранной вставкой 1/2" на подвесе



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › made according to standard DIN 7422



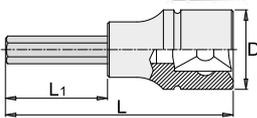
SKU	ΣDIM	⤴
629698	192/2HX (8, 9, 10, 12, 14, 17, 19), 190H	8

192/2HXL

Головка торцевая с шестигранной вставкой удлинённой, 1/2"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422 (для метрических размеров)



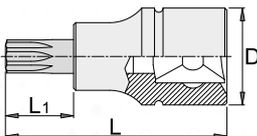
SKU	⬠	L	L1	D	⬆	▼						
603380	5	100	64	22,9	67		603386	10	100	64	22,9	117
603381	6	100	64	22,9	67		619807	10	163	127	22,9	163
603383	7	100	64	22,9	67		603455	12	100	64	22,9	139
603384	8	100	64	22,9	67							

192/2TX

Головка торцевая со вставкой TORX, 1/2"



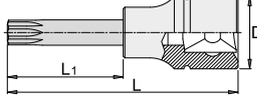
- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



SKU	★	L	L1	D	⬆	▼						
605562	TX 20	52	16	22,9	71		605567	TX 45	52	16	22,9	78
605563	TX 25	52	16	22,9	73		605568	TX 50	52	16	22,9	80
605564	TX 27	52	16	22,9	73		605569	TX 55	57	21	22,9	85
605565	TX 30	52	16	22,9	75		605570	TX 60	57	21	22,9	96
605566	TX 40	52	16	22,9	77							

192/2TXL

Головка торцевая со вставкой TORX удлиненной, 1/2"



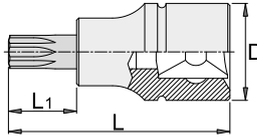
- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › полированная

SKU	★	L	L1	D	📦
612422	TX 20	100	64	22.9	76
612423	TX 25	100	64	22.9	86
612424	TX 27	100	64	22.9	86
612425	TX 30	100	64	22.9	86
612426	TX 40	100	64	22.9	90

612427	TX 45	100	64	22.9	92
612428	TX 50	100	64	22.9	94
612429	TX 55	100	64	22.9	100
612430	TX 60	100	64	22.9	110
619857	TX 70	105	65	24.3	253

192/2ZX

Головка торцевая со вставкой ZX, 1/2"



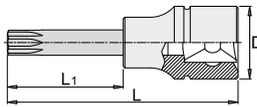
- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску

SKU	★	L	L1	D	📦
612165	M 5	52	16	22.9	72
612166	M 6	52	16	22.9	70
612167	M 8	52	16	22.9	80
612168	M 10	57	21	22.9	84

612169	M 12	57	21	22.9	90
612170	M 14	57	21	22.9	97
620257	M 16	57	21	22.9	155

192/2ZXL

Головка торцевая со вставкой ZX удлиненной, 1/2"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску

SKU	★	L	L1	D	📦
612171	M 6	100	64	22.9	85
612172	M 8	100	64	22.9	91
612173	M 10	100	64	22.9	110

612174	M 12	100	64	22.9	123
619845	M 14	100	64	22.9	143
620258	M 16	100	64	22.9	235

192/12

Набор головок торцевых 1/2" со вставками профиля TORX в металлической коробке



- › размеры коробки: 197 x 105 x 38

В комплекте:

- › 9x головок торцевых со вставкой TORX, 1/2" (арт. 192/2TX) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60

SKU	📦
603657	9
📦 192/2TX (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60)	

192/14

Набор головок торцевых 1/2" со вставками шестигранными в металлической коробке



> размеры коробки: 197 x 105 x 38

В комплекте:

> 9х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17

SKU	
607064	9
☞ 192/2HX (5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17)	



192/15

Набор торцевых головок со вставкой ZX 1/2" в пластиковом кейсе



> размеры коробки: 197 x 167 x 35

В комплекте:

> 6х головок торцевых со вставкой ZX, 1/2" (арт. 192/2ZX) M5, M6, M8, M10, M12, M14

> 4х головок торцевых со вставкой ZX удлиненной, 1/2" (арт. 192/2ZXL) M6, M8, M10, M12

SKU	
617125	10
☞ 192/2ZX (M 5, M 6, M 8, M 10, M 12, M 14), ☞ 192/2ZXL (M 6, M 8, M 10, M 12)	



192/16

Набор головок торцевых со вставками шестигранными удлинёнными 1/2" в пластиковом кейсе



> размеры коробки: 197 x 167 x 35

В комплекте:

> 6х головок торцевых с шестигранной вставкой удлинённой, 1/2" (арт. 192/2HXL) 5x100, 6x100, 7x100, 8x100, 10x100, 12x100

SKU	
619416	6
☞ 192/2HXL (5x100, 6x100, 7x100, 8x100, 10x100, 12x100)	



192/17

Набор головок торцевых со вставками TORX удлиненными 1/2" в пластиковом кейсе



› размеры коробки: 197 x 167 x 35

В комплекте:

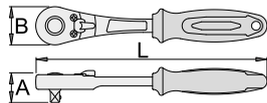
› 7x головок торцевых со вставкой TORX удлиненной, 1/2" (арт. 192/2TXL) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50

SKU	
619417	7
192/2TXL (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50)	



190.1/1AB1

Рукоятка реверсивная VI, 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованный
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315

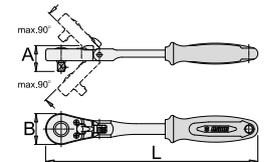
Преимущества:

- › с 75 зубьями
- › рабочий угол 4,8°
- › безопасная запирающая система
- › головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки
- › корпус полностью полирован

SKU	■	L	B	A	⬇
611782	1/2"	260	45	36	423

190.1/1FB1

Рукоятка реверсивная с шарниром, 1/2"

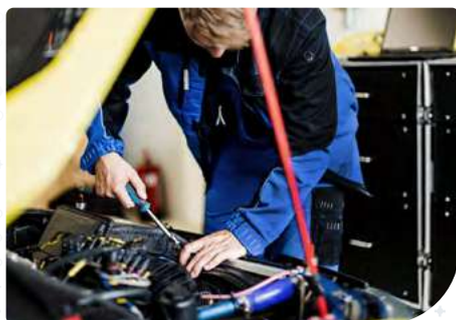


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованный
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

Преимущества:

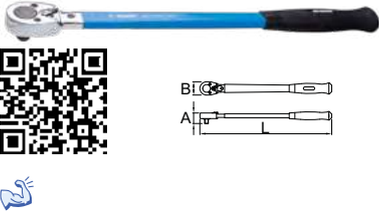
- › с 75 зубьями
- › рабочий угол 4,8°
- › шарнир позволяет изменять угол наклона головки до 90° с шагом 22, 5°
- › безопасная запирающая система
- › головка торцевая высвобождается простым нажатием кнопки

SKU	■	L	B	A	⬇
618369	1/2"	320	40	36	598



190.1/1LG

Рукоятка реверсивная 1/2"



- › Рукоятка исключительной прочности. Используется как для затяжки, так и для ослабления болтов или гаек. Храповик выдерживает крутящий момент более 700 Нм, это достигается с помощью прочного механизма с 24 зубьями и длинным рычагом. Благодаря своей прочности, его можно легко использовать для ослабления перетянутых или заржавевших болтов.
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

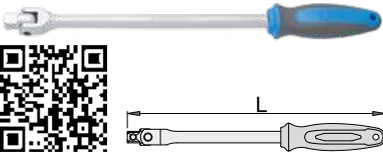
Преимущества:

- › высокая прочность
- › длинный рычаг 465 мм
- › 24 зуба

SKU	■	L	B	A	📦
627200	1/2"	465	47	37.5	1240

190.2/1BI

Вороток с шарниром, рукоятка BI, 1/2"



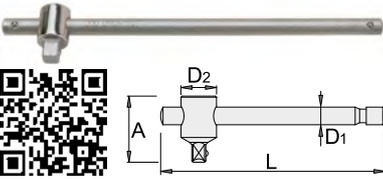
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › корпус кованый
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315



SKU	■	L	📦
611899	1/2"	380	572
611900	1/2"	450	671

190.3/1

Вороток Т-образный, 1/2"



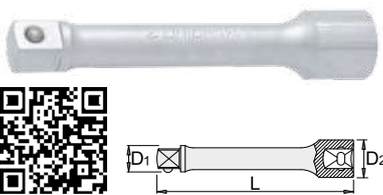
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315



SKU	■	L	A	D1	D2	📦
600876	1/2"	300	45	14	25.5	340

190.4/1

Удлинитель, 1/2"



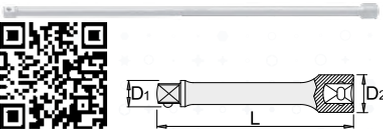
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированные головки
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316



SKU	■	L	D1	D2	📦
607955	1/2"	75	16.8	24	114
600874	1/2"	125	16.8	24	178
600875	1/2"	250	16.8	24	326

190.4/2

Удлинитель, 1/2"

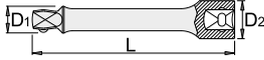


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009



SKU	DIM	L	D1	D2	📦
612565	1/2"	600	16.8	24	732

190.4/1S



Удлинитель с закруглённым концом, 1/2"

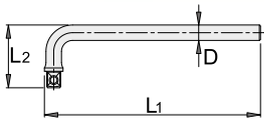
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированные головки
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

Преимущества:

- › шаровый наконечник-фиксатор позволяет работать под углом 9°

SKU	■	L	D1	D2	⊞
610909	1/2"	75	16.8	24	110
610908	1/2"	125	16.8	24	180
610907	1/2"	250	16.4	24	340

190.5/2

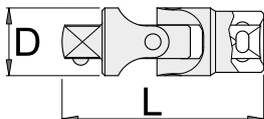


Вороток Г-образный, 1/2"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

SKU	■	L1	L2	D	⊞
610933	1/2"	245	59	16.8	342

190.6/2

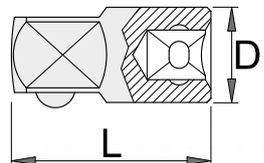


Шарнир карданный, 1/2"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	■	L	D	⊞
600873	1/2"	75.5	23	158

190.7/2



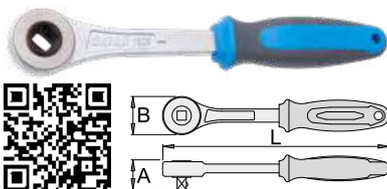
Переходник с 1/2"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	DIM	L	D	⊞
603334	1/2" x 3/8"	38	23	67
607975	1/2" x 3/4"	35	22	168

190.9/2AVI

Рукоятка реверсивная, 1/2", без присоединительного квадрата



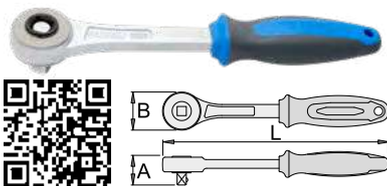
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

Premium Flex

SKU	■	L	B	A	■
611608	1/2"	252	43,5	38	498

190.9/2BI

Рукоятка реверсивная, 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › код 611608 соответствует реверсивной рукоятке без сменного приводного квадрата

1/2"

Premium Flex

SKU	■	L	B	A	■
600909	1/2"	252	43,5	38	498

190.10

Квадрат присоединительный 1/2"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › к рукоятке реверсивной арт. 190.9
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315



1/2"

Premium Flex

SKU	■	L	■
603378	1/2"	40	50

190H

Подвес для головок 1/2"



- › длина 330 мм для набора головок 10 шт. размером 8-32 мм, макс. количество держателей - 14
- › длина 45 мм для набора головок 10 шт. одного размера (22), макс. количество держателей - 19

1/2"

SKU	L	■
619090	330	95
619237	450	120

190H1

Набор держателей для арт. 190 H (10 шт.)



1/2"

SKU	■
619412	27

190H12P15

Набор головок торцевых двенадцатигранных 1/2" на подвесе



В комплекте:

- > 15x головок торцевых двенадцатигранных, 1/2" (арт. 190/1 12P) 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
- > 1x подвес для головок, 450 мм

SKU	ΣDIM	
622635	190/1 12P (10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32)	15

190H12LP7

Набор головок торцевых двенадцатигранных удлинённых 1/2" на подвесе



В комплекте:

- > 7x головок торцевых двенадцатигранных удлинённых, 1/2" (арт. 190/1L12P) 13, 14, 15, 17, 21, 22, 24
- > 1x подвес для головок, 450 мм

SKU	ΣDIM	
622636	190/1L12P (13, 14, 15, 17, 21, 22, 24)	7

190BI6P14

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



- > размеры коробки: 321 x 198 x 54

В комплекте:

- > 11x головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24
- > 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- > принадлежности 1/2": 1x вороток Т-образный, 1x удлинитель (125 мм)

SKU	
611940	14

190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24),
 190.1/1AB1 (1/2"),
 190.3/1 (1/2"),
 190.4/1 (1/2"x125)



190B16P17

Набор головок торцевых 1/2" в пластиковом кейсе



› размеры кейса: 307 x 260 x 70

В комплекте:

- › 14x головок торцевых шестигранных, 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1x вороток Т-образный, 1x удлинитель (755 мм)

SKU	
622023	17
190/1 6P (10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190.1/1AB1 (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x75)	



190B16P23

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 18x головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1x вороток Т-образный, 2x удлинителя (125, 250 мм), 1x шарнир карданный

SKU	
612779	23
190/1 6P (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190.1/1AB1 (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2")	



190B16P24

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› Набор торцевых головок Unior 1/2" в металлическом ящике (190B16P24) - набор высококачественных, прочных и универсальных инструментов, предназначенных для ежедневной работы. Этот премиальный набор включает 24 предмета из хромованадиевой стали, что обеспечивает длительную производительность и надежность. Упакован в прочный металлический ящик, который будет идеальным дополнением в вашей инструментальной мастерской, обеспечивая удобную организацию хранения и проведения работ.

› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 18x головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1x вороток с шарниром, 1x вороток Т-образный, 2x удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный

SKU	
611939	24
190/1 6P (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190.1/1AB1 (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2")	



190BI6P43

Набор головок торцевых 1/2" и 1/4" в пластиковом кейсе



› размеры кейса: 346 x 292 x 83

В комплекте:

- › 13х головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- › 1х реверсивная рукоятка 1/4"
- › принадлежности 1/4": 1х Т-образный вороток, 2х удлинителя (55, 150 мм), 1х шарнир карданный
- › 13х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32
- › 7х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 6, 7, 8, 10, 12, 14, 17
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный

SKU	
611944	43
188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14), 188.1/1ABI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 188.6/2 (1/4"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32), 192/2HX (6, 7, 8, 10, 12, 14, 17), 190.1/1ABI (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2")	

190BI12P15

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



В комплекте:

- › 11х головок торцевых двенадцатигранных 1/2" (арт. 190/1 12P) 10, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 1х удлинитель (250 мм), 1х шарнир карданный

SKU	
627205	15
190/1 12p (10, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32), 190.1/1ABI (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 981K3/8 (3/8"x321x198x54)	

190BI12P23

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 18х головок торцевых двенадцатигранных 1/2" (арт. 190/1 12P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный

SKU	
615327	23
190/1 12p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190.1/1ABI (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x250, 1/2"x125), 190.6/2 (1/2")	

190B112P23IN

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 17х головок торцевых двенадцатигранных 1/2" (арт. 190/1 12P) 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1.1/16", 1.1/8", 1.3/16", 1.1/4"
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный



SKU

611943



23

☐ 190/1 12p (3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 19/32", 5/8", 11/16", 3/4", 25/32", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1.1/16", 1.1/8", 1.3/16", 1.1/4"), ☞ 190.1/1ABI (1/2"), ☞ 190.2/1BI (1/2"x380), ☞ 190.3/1 (1/2"), ☞ 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), ☞ 190.6/2 (1/2")



190B112P24

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 18х головок торцевых двенадцатигранных 1/2" (арт. 190/1 12P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный



SKU

611941



24

☐ 190/1 12p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), ☞ 190.1/1ABI (1/2"), ☞ 190.2/1BI (1/2"x380), ☞ 190.3/1 (1/2"), ☞ 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), ☞ 190.6/2 (1/2")



190B1HX1P20

Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке



› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 6х головок торцевых с шестигранной вставкой удлинённых, 1/2" (арт. 192/2HXL) 5x100, 6x100, 7x100, 8x100, 10x100, 12x100
- › 11х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17, 19
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 2х удлинителя (125, 250 мм)



SKU

611946



20

☐ 192/2HXL (5x64, 6x64, 7x64, 8x64, 10x64, 12x64), ☐ 192/2HX (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17, 19), ☞ 190.1/1ABI (1/2"), ☞ 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250)



190BITX1P22



Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке

› размеры коробки: 448 x 198 x 54

В комплекте:

- › 9x головок торцевых со вставкой TORX, 1/2" (арт. 192/2TX) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- › 9x головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/2" (арт.191/1) E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- › 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 2x удлинителя (125, 250 мм), 1x шарнир карданный

SKU	
611945	22
190.6/2 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 192/2TX (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60), 191/1 (E 10, E 11, E 12, E 14, E 16, E 18, E 20, E 22, E 24), 190.1/1ABI (1/2")	

191MB1



Набор головок торцевых 1/2" с внутренним профилем TORX в металлической коробке

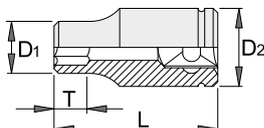
› размеры коробки: 197 x 105 x 38

В комплекте:

- › 9x головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/2" (арт.191/1) E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

SKU	
607314	9
191/1 (E 10, E 11, E 12, E 14, E 16, E 18, E 20, E 22, E 24)	

197/1 6p



Головка торцевая шестигранная, 3/4"

- › материал: хромомолибденованадиевая сталь
- › ковкая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › крутящий момент: DIN 899 уровень E
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1 (для метрических размеров)

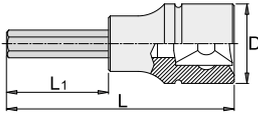
SKU	Ø _{mm}	L	D1	D2	T								
619698	19	50	29,2	33	14	175	619701	35	58	48	38	26	401
602723	22	50	32,2	36	14	220	602732	36	58	50	38	28	400
602725	24	51	34,2	36	16	230	602733	38	60	52	38	28	488
602726	26	52	37	36	16,5	230	602734	41	64	56	40	30	502
602727	27	52	38	36	22	239	602735	46	66	62	42	32	621
602728	28	52	39,5	36	22	242	602736	50	70	68	42	34	708
602729	30	54	42	36	24	273	617527	55	76	74	45	38	914
602730	32	56	44	36	26	295	603135	60	78	80	45	42	1105
602731	34	56	47	36	26	347							

197/2АНХ

Головка торцевая с шестигранной вставкой, 3/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 7422 (для метрических размеров)



SKU	⬢	L	L1	D	⚖
619836	14	80	30	33.85	267
619837	17	80	30	33.85	275
619838	19	80	30	33.85	364
619839	22	80	30	33.85	381

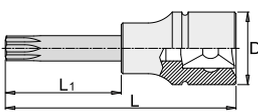


197/2АТХ

Головка торцевая со вставкой с профилем TX, 3/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



SKU	★	L	L1	D	⚖
619840	TX 60	80	30	33.85	257
619841	TX 70	80	30	33.85	262
619842	TX 80	80	30	33.85	267
619843	TX 90	80	30	33.85	351
619844	TX 100	80	30	33.85	363

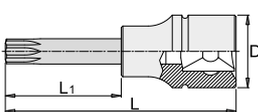


197/2АЗХ

Головка торцевая со вставкой с профилем ZX, 3/4"



- › материал: головка - хромованадиевая сталь Premium Flex
- › материал: вставка - углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску



SKU	⬢	L	L1	D	⚖
620818	M18	80	30	33.9	371

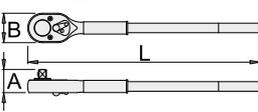


197.1/1

Рукоятка реверсивная, 3/4"



- › материал: специальная инструментальная сталь
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › с 24 зубьями
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315



SKU	■	L	B	A	⚖
602737	3/4"	500	63.5	58	2590

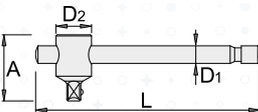


197.3/1

Вороток Т-образный, 3/4"



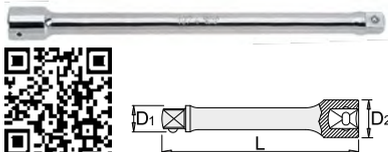
- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315



SKU	■	L	A	D1	D2	⚖
602738	3/4"	455	60	20	37	1400



197.4/1

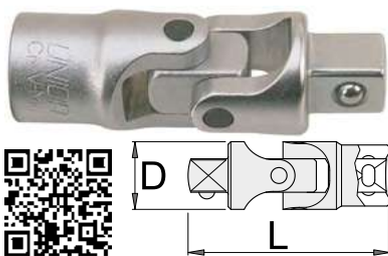


Удлинитель, 3/4"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	■	L	D1	D2	📦
602740	3/4"	200	25.3	36	635
602739	3/4"	400	25.3	36	1160

197.6/1



Шарнир карданный, 3/4"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	■	L	D	📦
617657	3/4"	107	40	597

197.7/1



Переходник с 3/4"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	DIM	L	D	📦
602741	3/4" - 1/2"	54	34	181
610695	3/4" - 1"	62	38	364

197MB1



Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке

- › размеры коробки: 505x215x78

В комплекте:

- › 9х головок торцевых шестигранных, 3/4" (арт. 197/1 6P) 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46
- › Рукоятка реверсивная, 3/4"
- › принадлежности 3/4": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (200, 400мм), 1х переходник (3/4"-1/2")

SKU	👉
602742	14
197/1 6p (22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46), 197.1/1 (3/4"x500), 197.3/1 (3/4"), 197.4/1 (3/4"x400, 3/4"x200), 197.7/1 (3/4" - 1/2")	

197MB2

Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке



› размеры коробки: 505x215x78

В комплекте:

- › 10х головок торцевых шестигранных, 3/4" (арт. 197/1 6P) 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50
- › Рукоятка реверсивная, 3/4"
- › принадлежности 3/4": 1х вороток Т-образный, 2 удлинителя (200, 400мм)

SKU

600954



14

☐ 197/1 6P (22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50), ☉ 197.1/1 (3/4"x500), ☞ 197.3/1 (3/4"), ☐ 197.4/1 (3/4"x400, 3/4"x200)



197MB4

Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке



› размеры коробки: 505x215x78

В комплекте:

- › 9х головок торцевых шестигранных, 3/4" (арт. 197/1 6P) 22, 24, 27, 30, 32, 36, 41, 46, 55
- › Рукоятка реверсивная, 3/4"
- › принадлежности 1/4": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (200, 400мм), 1х шарнир карданный, 1х переходник (3/4"-1/2")

SKU

619927



15

☐ 197/1 6P (22, 24, 27, 30, 32, 36, 41, 46, 55), ☉ 197.1/1 (3/4"x500), ☞ 197.3/1 (3/4"), ☐ 197.4/1 (3/4"x400, 3/4"x200), ☐ 197.6/1 (3/4"), 197.7/1 (3/4"-1/2")



199/1 6p

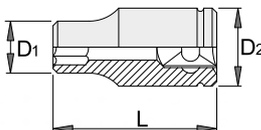
Головка торцевая шестигранный, 1"



- › материал: хромолибденованадиевая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1

SKU	Ø mm	L	D1	D2	T	⚖
603096	46	75	65	50	34	849
603097	50	75	70	55	34	1039
603098	55	80	76	57	40	1222
603099	60	84	82	57	42	1383

603100	65	87	88	57	44	1607
603101	70	93	94	68	48	2039
603102	75	97	100	68	52	2243
603103	80	103	105	68	54	2479



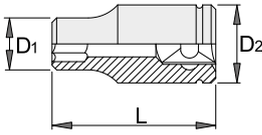
199/112p

Головка торцевая двенадцатигранная, 1"



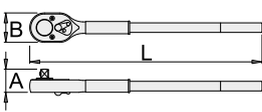
- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-1

SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
618699	65	84	82	56.9	42	1444



199.1/1

Рукоятка реверсивная, 1"

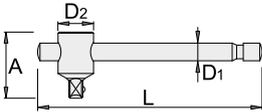


- › материал: специальная инструментальная сталь
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › с 24 зубьями
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 3315

SKU	■	L	B	A	■
603104	1"	665	71.5	71	4655

199.3/1

Вороток Т-образный, 1"

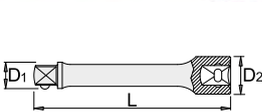


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3315

SKU	■	L	A	D1	D2	■
603105	1"	560	80	28	49	3330

199.4/1

Удлинитель, 1"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	■	L	D1	D2	■
603107	1"	200	33.6	48	1125
603106	1"	400	33.6	48	1900

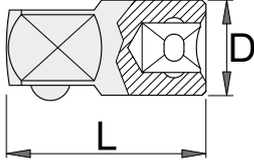
199.7/1

Переходник с 1"



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная головка
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 3316

SKU	DIM	L	D	📦
619905	1" - 3/4"	65	48	427



199MB1

Набор головок торцевых 1" в металлической коробке



- › размеры коробки: 670x220x100
- В комплекте:**
- › 8х головок торцевых шестигранных, 3/4" (арт. 199/1 6P) 46, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80
- › Рукоятка реверсивная, 1"
- › принадлежности 1": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (200, 400мм)

SKU	📦
603095	12

📦 199/1 6P (46, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80), 🔧 199.1/1 (1"), 🔧 199.3/1 (1"), 🔧 199.4/1 (1"x400, 1"x200)



231/4 6p

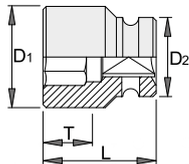
Головка торцевая ударная шестигранная, 1/2"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2

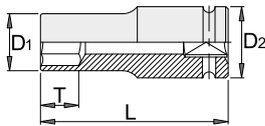
SKU	⌀mm	L	D1	D2	T	📦
603962	10	38	17.5	25	12	94
603963	11	38	18.7	25	12	95
603964	12	38	20	25	12	95
603965	13	38	21	25	12	96
603966	14	38	22.5	25	12	95
603967	15	38	23.7	30	12	140
603968	16	38	25	30	12	143
603969	17	38	26	30	13	140
609399	18	38	27.5	30	13	135

603970	19	38	28.7	30	13	126
603971	21	38	30	30	13	139
603972	22	38	32	30	13	133
603973	23	38	32	30	13	183
603974	24	45	35	30	20	235
603975	27	50	38.7	30	24	235
609400	28	50	40	30	24	255
603976	30	50	42	30	24	259
605548	32	50	44	30	24	72



231/4L6p

Головка торцевая ударная шестигранная, удлиненная, 1/2"



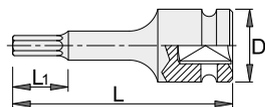
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2

SKU	Ø mm	D1	D2	T	⚙️
607918	10	17.5	25	14	144
607919	11	18.7	25	14	166
607920	12	20	25	14	160
607921	13	21.3	25	14	168
607922	14	22.5	25	17	174
607923	15	23.7	30	17	226
607924	16	25	30	17	259
607925	17	26.2	30	17	244
609401	18	27.5	30	17	257

607926	19	28.7	30	19	265
607927	21	30	30	24	280
607928	22	32	30	24	292
607929	23	32	30	24	275
607930	24	35	30	24	337
607931	27	38.7	30	24	395
609402	28	40	30	24	395
607932	30	42	30	24	432
607933	32	44	30	24	421

231/4AHX

Головка ударная с шестигранником, 1/2"



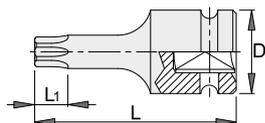
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717

SKU	⬠	L1	L2	D	⚙️
615218	5	75	15	25	85
615219	6	75	15	25	93
615220	8	75	25	25	95
615221	10	75	25	25	114

615222	12	75	25	25	130
615223	14	75	25	25	148
615224	17	75	25	25	183
615225	19	75	25	25	207

231/4ATX

Головка ударная с профилем TORX, 1/2"



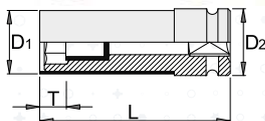
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717

SKU	★	L1	L2	D	⚙️
612874	TX 30	55	3.8	25	86
612875	TX 40	55	3.8	25	86
612876	TX 45	55	4.3	25	86
612877	TX 50	55	5	25	92

612878	TX 55	55	5.5	25	95
612879	TX 60	55	8	25	105
618761	TX 70	55	9.4	25	111

231/4P

Головка ударная 1/2" для легкосплавных колёсных дисков



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > с пластиковой защитой

SKU	DIM	L	D1	D2	T	⚙️
616763	17	85	27	30	14	225
616764	19	85	29	30	15	237
616765	21	85	31	30	17	262

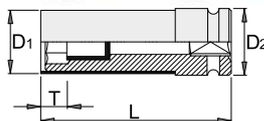
231/4PL

Головка ударная удлинённая 1/2" для легкосплавных колёсных дисков



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > с пластиковой защитой

SKU	DIM	L	D1	D2	T	■
619015	17	130	27	25	24	305

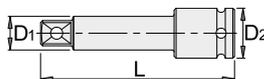


231.4/4

Удлинитель ударный, 1/2"



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



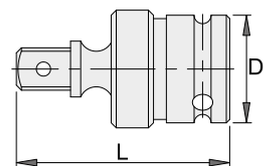
SKU	■	L	D1	D2	■
603978	1/2"	75	16.6	25	148
603977	1/2"	125	16.6	25	230

231.6/4

Шарнир карданный ударный, 1/2"



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



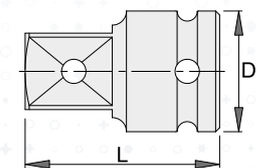
SKU	■	L	D	■
609460	1/2"	60	32	209

231.7/4

Переходник ударный с 1/2"



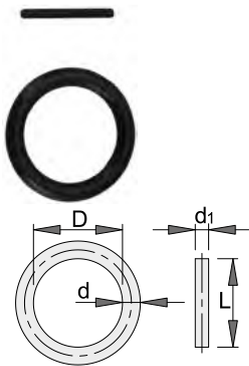
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



SKU	DIM	L	D	■
603979	1/2" - 3/4"	48	30	169

231.8/4

Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 1/2"



- › шпилька: хромомолибденовая сталь
- › кольцо: резиновое
- › шпилька: фосфатированная в соответствии со стандартом DIN

SKU	DIM	L	D	d	d1	📦
603997	10 - 14	20	20	4	3	8
603998	15 - 32	25	25	4	3	9

231/4PB1

Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе



- › размеры кейса: 244x207x59
- В комплекте:**
- › 9х головок торцевых ударных шестигранных, 1/2" (арт. 231/4 6P) 15, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30
- › принадлежности к головкам торцевым ударным 1/2": 1х удлинитель (75 мм), 2х шпильки с кольцом

SKU	📦
612506	10

📦 231/4 6p (15, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30), 📦 231.4/4 (1/2"x75), 📦 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32)

231/4PB2

Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе



- › размеры кейса: 244x207x59
- В комплекте:**
- › 9х головок торцевых ударных шестигранных удлиненных, 1/2" (арт. 231/4L6P) 15, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30
- › принадлежности к головкам торцевым ударным 1/2": 1х удлинитель (75 мм), 2х шпильки с кольцом

SKU	📦
612507	10

📦 231/4L6p (15, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30), 📦 231.4/4 (1/2"x75), 📦 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32)

231/4PB3

Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе



› размеры кейса: 244x207x59

В комплекте:

- › 6х головок торцевых ударных шестигранных, 1/2" (арт. 231/4 6P) 17, 18, 19, 21, 22, 24
- › 6х головок торцевых ударных шестигранных удлиненных, 1/2" (арт. 231/4L6P) 17, 18, 19, 21, 22, 24
- › принадлежности к головкам торцевым ударным 1/2": 2х шпильки с кольцом

SKU

612508



12

☐ 231/4 6p (17, 18, 19, 21, 22, 24), 231/4L6p (17, 18, 19, 21, 22, 24), © 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32)



231/4PB4

Набор головок торцевых ударных 1/2" с наружным и внутренним профилем TORX в пластиковом кейсе



› размеры кейса: 244x207x44

В комплекте:

- › 7х головок ударных с внутренним профилем TORX, 1/2" (арт.231/4TX) E10, E12, E14, E16, E18, E20, E24
- › 6х головок ударных с профилем TORX, 1/2" (арт. 231/4ATX) TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60

SKU

615227



13

☐ 231/4TX (E 10, E 12, E 14, E 16, E 18, E 20, E 24), 231/4ATX (TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60)



231/4PPB

Набор головок ударных 1/2" для легкосплавных колесных дисков в пластиковом кейсе



› размеры кейса:197x167x47

В комплекте:

- › 3х головка ударная 1/2" для легкосплавных колёсных дисков (арт. 231/4P) 17, 19, 21

SKU

619965



3

☐ 231/4P (17, 19, 21), 981PBM1 (197x167x47)

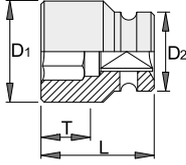


232/4 6p

Головка торцевая ударная шестигранная, 3/4"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3129



SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
603980	17	50	31	44	12	374
603981	19	50	33	44	13	387
603982	21	50	35	44	15	381
603983	22	50	37	44	15	400
603984	24	50	39	44	16	401
603985	27	54	43	44	19	410
609403	28	54	44	44	19	403

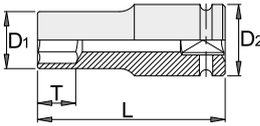
603986	30	54	47	44	21	438
603987	32	54	51	44	22	481
603988	33	54	51	44	22	497
603989	36	54	54	44	23	535
603990	41	58	60	44	27	634
603991	46	63	67	44	30	813

232/4L6p

Головка торцевая ударная шестигранная удлинённая, 3/4"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2 и DIN 3129



SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
607934	17	95	31	44	17	587
607935	19	95	33	44	19	580
607936	21	95	35	44	21	589
607937	22	95	37	44	22	643
607938	24	95	39	44	24	656
607939	27	95	43	44	27	731
609404	28	95	44	44	28	708

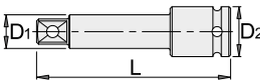
607940	30	95	47	44	30	802
607941	32	95	49	44	32	821
607942	33	95	51	44	33	906
607943	36	95	54	44	36	944
607944	41	95	60	44	38	1078
607945	46	95	67	44	38	1298

232.4/4

Удлинитель ударный, 3/4"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



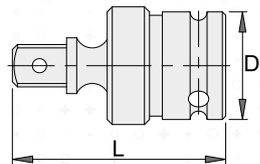
SKU	■	L	D1	D2	■
603993	3/4"	175	25	44	882
603992	3/4"	250	25	44	1245

232.6/4

Шарнир карданный ударный, 3/4"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



SKU	■	L	D	■
603994	3/4"	90	44	539

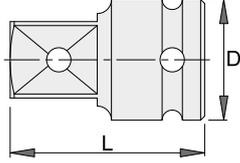
232.7/4

Переходник ударный с 3/4"



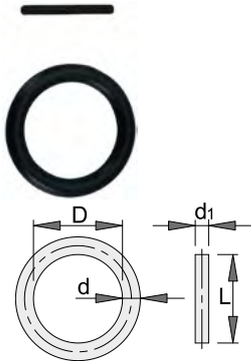
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717

SKU	DIM	L	D	
603995	3/4" - 1/2"	56	44	323
618708	3/4" - 1"	63	44	443



232.8/4

Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 3/4"



- > шпилька: хромомолибденовая сталь
- > кольцо: резиновое
- > шпилька: фосфатированная в соответствии со стандартом DIN

SKU	DIM	L	D	d	d1	
603996	17-46	35	35	4.5	4	11



232PB1

Набор головок торцевых ударных 3/4" удлинённых в пластиковом кейсе



- > размеры кейса: 307 x 260 x 70
- В комплекте:**
- > 6х головок торцевых ударных шестигранных удлинённых, 3/4" (арт. 232/4L6P) 24, 27, 30, 32, 33, 36
 - > принадлежности к головкам торцевым ударным 3/4": 1х шпильки с кольцом

SKU	
621459	7

232/4L6P (24, 27, 30, 32, 33, 36), 232.8/4 (3/4"), 981PBM2 (307x260x74)



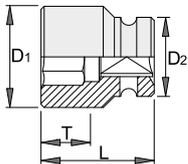
MADE FOR WORK.

233/4 6p

Головка торцевая ударная, 1"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2



SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
615195	22	60	40	54	15	677
615196	24	60	42	54	18	679
615197	27	60	46	54	19	694
615198	30	62	50	54	21	726
615199	32	62	52	54	22	704
615200	33	62	53	54	22	703
615201	34	62	55	54	22	688
615202	36	67	57	54	25	785
615203	38	67	60	54	25	844
615204	41	70	63	54	27	933

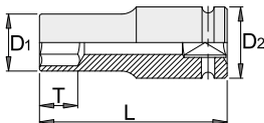
615205	42	74	65	54	27	1055
615206	46	76	70	54	30	1174
615207	50	80	75	54	35	1367
615208	55	84	81	54	35	1632
615209	60	87	87	54	42	1715
615210	65	90	93	54	42	1962
615211	70	96	100	54	42	2370
615212	75	98	106	86	45	3364
615213	80	100	112	86	48	3656

233/4L6p

Головка торцевая ударная удлинённая, 1"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2 и DIN 3129



SKU	Ømm	L	D1	D2	T	■
616772	24	100	42	54	21	921
616773	27	100	46	54	24	1012
616774	30	100	50	54	24	1075
616775	32	100	52	54	24	1090
616776	33	100	53	54	24	1109
616777	34	100	55	54	40	1162
616778	36	100	56	54	65	1207
616779	38	100	59	54	65	1222
616780	41	100	63	54	64	1367

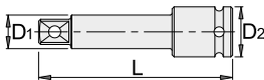
616781	42	100	64	54	64	1380
616782	46	100	69	54	63	1613
616783	50	100	74	54	62	1793
616784	55	100	80	54	60	1976
616785	60	120	86	54	78	2726
616786	65	125	92	54	80	3192
616787	70	125	99	54	80	3595
616788	75	135	104	86	85	4512
616789	80	135	109	86	85	5532

233.4/4

Удлинитель ударный, 1"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



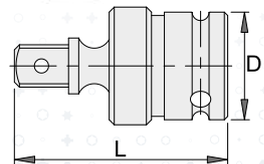
SKU	■	L	D1	D2	■
615214	1"	175	33,5	54	1505
615215	1"	250	33,5	54	2019

233.6/4

Шарнир карданный ударный, 1"



- › материал: хромомолибденовая сталь
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску



SKU	■	L	D	■
615216	1"	110	54	1051

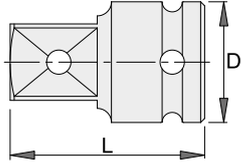
233.7/4

Переходник ударный с 1"



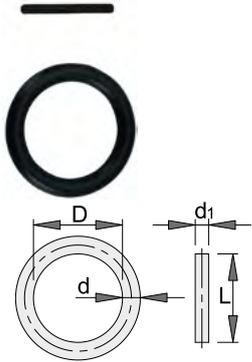
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717

SKU	DIM	L	D	📦
615217	1" - 3/4"	75	54	661
617303	1" - 1.1/2"	90	54	1107



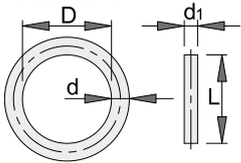
233.8/4

Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 1"



- > шпилька: хромомолибденовая сталь
- > кольцо: резиновое
- > шпилька: фосфатированная в соответствии со стандартом DIN

SKU	DIM	L	D	d	d1	📦
615254	22 - 70	43	46	3.5	5	21
615255	75 - 80	75	75	5.7	6	38



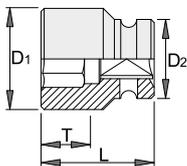
234/4 6p

Головка торцевая ударная, 1.1/2"



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2725-2

SKU	Ø mm	L	D1	D2	T	📦
616790	80	115	119	86	54	5224
616791	85	118	125	86	52	5688
616793	90	123	131	86	52	6395
616794	95	123	137	95	52	6995
616796	105	130	154	95	59	8995

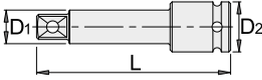


234.4/4

Удлинитель ударный, 1.1/2"



- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



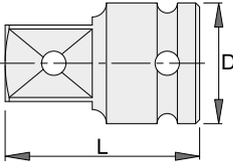
SKU	■	L	D1	D2	📦
617709	1.1/2"	250	49	86	5652

234.7/4

Переходник ударный с 1.1/2"



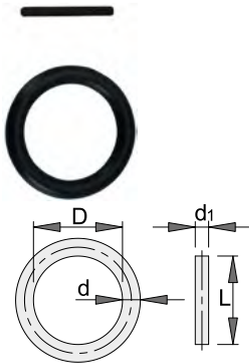
- > материал: хромомолибденовая сталь
- > кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717



SKU	DIM	L	D	📦
616800	1.1/2" - 1"	100	86	2203

234.8/4

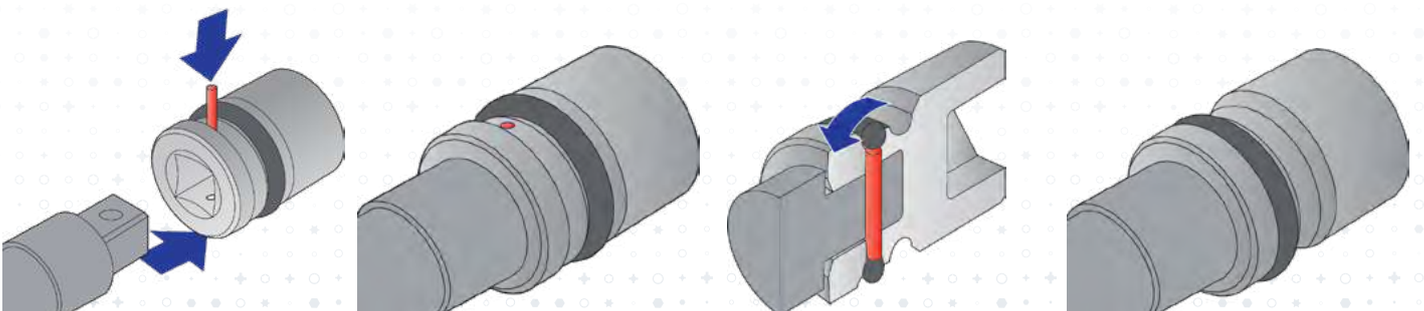
Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной 1.1/2"



- > шпилька: хромомолибденовая сталь
- > кольцо: резиновое
- > шпилька: фосфатированная в соответствии со стандартом DIN



SKU	DIM	L	D	d	d1	📦
617126	80 - 100	75	75	5.7	6	55





**MADE
FOR
WORK.**

Смотри
товары
онлайн.



Шарнирно-губцевый инструмент

- ✓ материал: углеродистая сталь *Premium Flex Plus*
- ✓ целиком подвергнут закалке с высоким отпуском
- ✓ режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- ✓ губки полированные
- ✓ обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- ✓ износостойкие двухкомпонентные рукоятки

ПРОДУКЦИЯ

-  Шарнирно-губцевый инструмент общего назначения
-  Съемники стопорных колец
-  Клещи переставные
-  Тиски ручные универсальные
-  Плоскогубцы электрика (клеммник)
-  Плотницкие и вязальные клещи
-  Ключи трубные
-  Плоскогубцы для электроники
-  Плоскогубцы со специальными функциями



Premium Flex +

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ПРИ ВЫСОКИХ УДАРНЫХ НАГРУЗКАХ И СЖАТИИ

Конструкционные и инструментальные стали со специальной структурой обеспечивают высокие показатели прочности, вязкости и упругости, необходимые для инструментов, таких как съемники, молотки и струбцины, подверженные ударным нагрузкам и усилию на сжатие. Среднеуглеродистые стали с повышенным содержанием углерода, используемые для изготовления инструментов, гарантируют долговечность использования. Марганец увеличивает прочность и вязкость материала, что особенно важно для больших нагрузок. Наличие хрома увеличивает износостойкость, а кремний повышает упругость инструментов, подвергаемых высоким нагрузкам. Среднеуглеродистая сталь C45R, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC и стандартами EN 10083-2

- 0,45% углерода для повышения прочности и вязкости
- 0,70% марганца для повышения прочности и вязкости
- 0,35% хрома для увеличения износостойкости материала и высокой прочности
- 0,20% кремния для повышения упругости



402A

Набор шарнирно-губцевого инструмента в картонной упаковке

**В комплекте:**

- › 1x Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 406/1BI) 180
- › 1x Бокорезы, рукоятки VI (арт. 461/1BI) 160
- › 1x Клещи переставные с накладным шарниром, рукоятки VI (арт. 445/1BI) 240

SKU	3
617818	3
406/1BI (180), 461/1BI (160), 445/1BI (240)	

402B

Набор шарнирно-губцевого инструмента в картонной упаковке

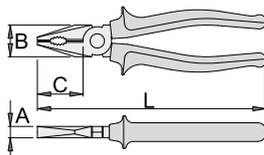
**В комплекте:**

- › 1x Плоскогубцы комбинированные (арт. 406/4G) 180
- › 1x Бокорезы (арт. 461/4G) 160
- › 1x Клещи переставные с накладным шарниром (445/4G) 240

SKU	3
617933	3
406/4G (180), 461/4G (160), 445/4G (240)	

405/1BI

Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI

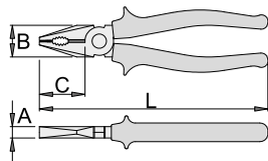


- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5746

SKU	L	B	A	C	⚖
607867	160	24	9,5	35	224
607868	180	27	10	38	273
607869	200	29	10,5	41	351

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607867	160	1,6	2,0
607868	180	1,8	2,5
607869	200	2,0	2,5

405/4G



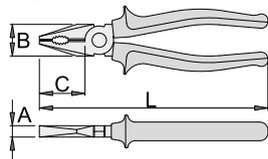
Плоскогубцы комбинированные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5746

SKU	L	B	A	C	
608668	160	24	9.5	35	224
608669	180	27	10	38	273
608670	200	29	10.5	41	351

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608668	160	1,6	2,0
608669	180	1,8	2,5
608670	200	2,0	2,5

406/1B1



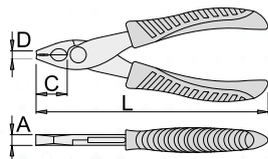
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › струйное клеймо UNIOR
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5746

SKU	L	B	A	C	
607870	160	24	9.5	35	224
607871	180	27	10	38	274
607872	200	29	10.5	41	341
608354	220	32	11	47	421

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607870	160	1,6	2,0
607871	180	1,8	2,5
607872	200	2,0	2,5
608354	220	2,0	3,0

406/4E



Плоскогубцы комбинированные для электроники

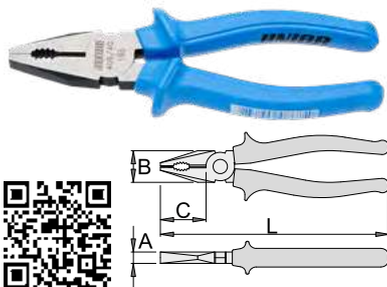
- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

SKU	L	B	A	C	
620069	120	13.6	8.2	15.8	90

SKU	L	MAX 750 N/MM ² Ø
620069	120	1,5

406/4G

Плоскогубцы комбинированные



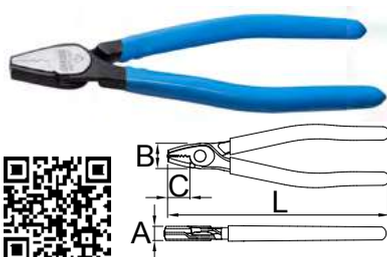
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5746

SKU	L	B	A	C	📦
608674	160	24	9,5	35	224
608675	180	27	10	38	274
608676	200	29	10,5	41	341
608677	220	32	11	47	421

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608674	160	1,6	2,0
608675	180	1,8	2,5
608676	200	2,0	2,5
608677	220	2,0	3,0

407/4P

Плоскогубцы



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование
- › двойные пластиковые рукоятки

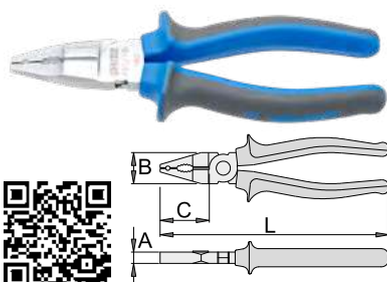
Преимущества:

- › губки с двойными зубцами, горизонтальными и вертикальными
- › многоцелевое использование
- › для головок винтов диаметром от 3 до 11 мм

SKU	L	B	A	C	📦
628800	170	19,2	11	25	149

420/1BI

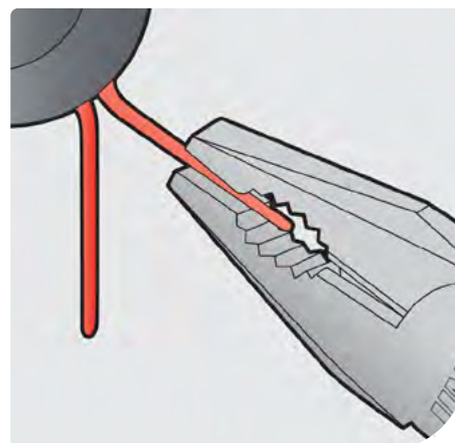
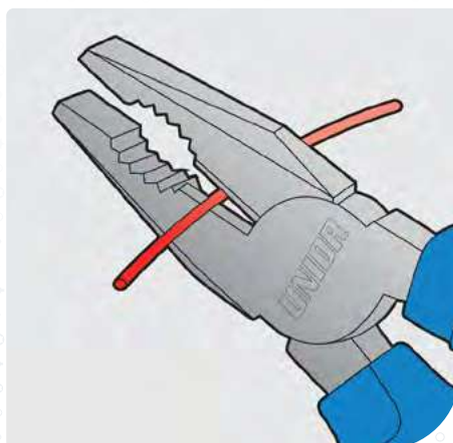
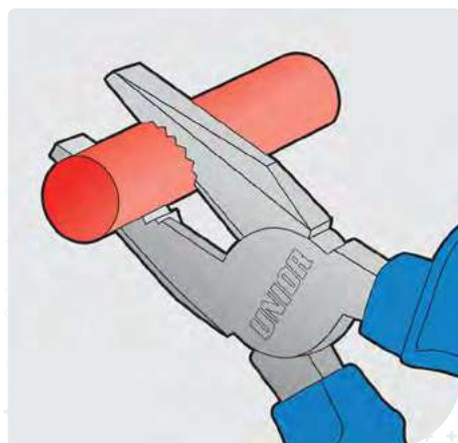
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI



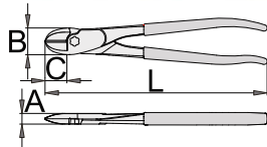
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

SKU	L	B	A	C	📦
607873	180	24	11	45	241

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607873	180	1,8	2,5



467SHARK/4P



Кусачки PowerShark

- Эти кусачки повышенной мощности используются для легкой резки металлической проволоки, включая проволоку из упрочненных и закаленных сплавов. Они имеют эргономичную конструкцию, что позволяет прилагать максимальную силу при сохранении легкости использования. Кованые из высокоуглеродистой стали и обладающие индукционно упрочненными режущими кромками, кусачки PowerShark могут резать проволоку из мягкого металла диаметром до 6 мм, проволоку из твердой стали диаметром до 3,5 мм и закаленную рояльную или пружинную проволоку диаметром до 3 мм. Помимо проволоки кусачки PowerShark быстро и аккуратно перекусят гвозди, винты и заклепки диаметром до 4 мм.
- кованые, из высокоуглеродистой стали
- нескользящие двухслойные пластиковые рукоятки обеспечивают эргономичный захват

Преимущества:

- подвергнуты закалке/отпуску до 47 HRC; режущие кромки полностью индукционно упрочнены до 64 HRC
- антикоррозионное покрытие (химическое оксидирование) и промасливание для защиты поверхности
- режущие кромки кусачек оставляют фаску на обеих сторонах разреза

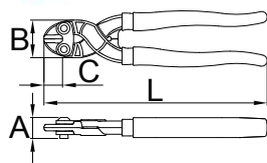
Использование:

- для резки мягкой (до 6 мм), твердой (до 3,5 мм) и рояльной (до 3,0 мм) проволоки
- пригодны для резки винтов, гвоздей, заклепок и т. п. толщиной до 4 мм

SKU	L	B	A	C	📦
626490	250	30	12	24	389

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626490	250	3	3,5	6

469SHARK/4AP



Болторезы BOLTSHARK

- Эти кусачки повышенной мощности используются для легкого реза металлической проволоки, включая проволоку из упрочненных и закаленных сплавов. Они имеют эргономичную конструкцию, что позволяет прилагать максимальное усилие при сохранении легкости использования. Кованые, изготовленные из высокоуглеродистой стали и обладающие индукционно упрочненными режущими кромками, болторезы BoltShark могут перекусывать проволоку из мягкого металла диаметром до 6 мм, проволоку из твердой стали диаметром до 4 мм и закаленную рояльную или пружинную проволоку диаметром до 3,6 мм. Помимо проволоки болторезы BoltShark быстро и аккуратно перекусят гвозди, винты и заклепки диаметром до 5 мм.
- кованые, из высокоуглеродистой стали
- подвергнуты закалке/отпуску до 47 HRC; режущие кромки полностью индукционно упрочнены до 64 HRC
- антикоррозионное покрытие (химическое оксидирование) и промасливание для защиты поверхности
- нескользящие двухслойные пластиковые рукоятки обеспечивают эргономичный захват

Преимущества:

- Конструкция включает двухзаклепочное соединение, позволяющее применить комбинированное воздействие, что увеличивает режущую силу при меньших усилиях.
- Наибольшее усилие необходимо прикладывать в начале реза, когда рукоятки максимально разведены. Конструкция болтореза BoltShark обеспечивает наиболее близкое расположение рукояток, что позволяет прикладывать максимальное усилие с самого начала реза.
- Центральные режущие кромки имеют наклон по обеим сторонам реза.
- для резки мягкой (до 6 мм), твердой (до 3,5 мм) и рояльной (до 3,0 мм) проволоки
- пригодны для резки винтов, гвоздей, заклепок и т. п. толщиной до 4 мм

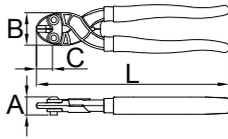
SKU	L	B	A	C	📦
627533	200	34,8	19,5	16,5	354

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
627533	200	3	3,5	6



469SHARK/4P

Болторез BOLTSHARK с дополнительной выемкой



- Эти кусачки повышенной мощности используются для легкого реза металлической проволоки, включая проволоку из упрочненных и закаленных сплавов. Они имеют эргономичную конструкцию, что позволяет прилагать максимальное усилие при сохранении легкости использования. Кованые, изготовленные из высокоуглеродистой стали и обладающие индукционно упрочненными режущими кромками, болторезы BoltShark могут перекусывать проволоку из мягкого металла диаметром до 6 мм, проволоку из твердой стали диаметром до 4 мм и закаленную рояльную или пружинную проволоку диаметром до 3,6 мм. Помимо проволоки болторезы BoltShark быстро и аккуратно перекусят гвозди, винты и заклепки диаметром до 5 мм. Выемка позволяет удерживать на месте более толстую проволоку, предотвращая ее скольжение по режущей кромке при сжатии болтореза.
- кованые, из высокоуглеродистой стали
- подвергнуты закалке/отпуску до 47 HRC; режущие кромки полностью индукционно упрочнены до 64 HRC
- антикоррозионное покрытие (химическое оксидирование) и промасливание для защиты поверхности
- нескользящие двухслойные пластиковые рукоятки обеспечивают эргономичный захват

Преимущества:

- Конструкция включает двухзащелочное соединение, позволяющее применить комбинированное воздействие, что увеличивает режущую силу при меньших усилиях.
- Наибольшее усилие необходимо прикладывать в начале реза, когда рукоятки максимально разведены. Конструкция болтореза BoltShark обеспечивает наиболее близкое расположение рукояток, что позволяет прикладывать максимальное усилие с самого начала реза.
- При перекусывании проволоки с более толстым диаметром (более 2,5 мм), она может соскочить с режущих кромок. Добавление выемки на режущей кромке позволяет надежно удерживать материал на месте, предотвращая выскальзывание и обеспечивая эффективную работу одной рукой.
- Испытания показывают, что использование болтореза BoltShark при резке рояльной проволоки диаметром 2 мм требует только 33 % от усилия, необходимого при использовании традиционных мощных кусачек.
- Центральные режущие кромки имеют наклон по обеим сторонам реза.
- Имеющаяся канавка удерживает более толстую проволоку в необходимом положении.

Использование:

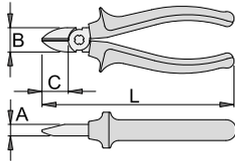
- Для точной резки мягких (до 6 мм), твердых (до 4 мм) и рояльных (до 3,6 мм) проволок.
- Позволяет легко резать винты, гвозди, заклепки и т. п. толщиной до 5 мм.

SKU	L	B	A	C	
626500	200	34,8	19,5	16,5	347

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626500	200	3,6	4,0	6

461/1BI

Бокорезы, рукоятки BI



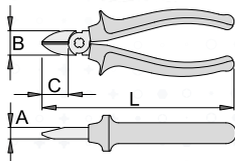
- материал: углеродистая сталь Premium Plus
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- губки полированные
- хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

SKU	L	B	A	C	
607883	140	19	9,5	18	169
607884	160	22,5	10	22	214

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607883	140	1,6	2,0
607884	160	1,6	2,5

461/4G

Бокорезы

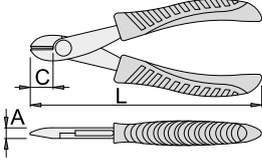


- материал: углеродистая сталь Premium Plus
- кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- шлифованные губки
- фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- износостойкие пластиковые рукоятки
- изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

SKU	L	B	A	C	
608697	140	19	9,5	18	169
608698	160	22,5	10	22	214

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608697	140	1,6	2,0
608698	160	1,6	2,5

461/4E



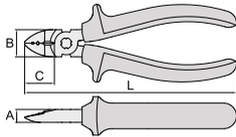
Бокорезы для электроники

- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

SKU	L	B	A	C	📦
620072	115	13	8.2	13.5	95

SKU	L	MAX 750 N/MM ² Ø
620072	115	1,5

462/4G



Многофункциональные бокорезы

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки

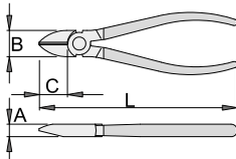
Преимущества:

- › снятие изоляции с одиночных проводов от 1,5 до 2,5 мм³

SKU	L	B	A	C	📦
624062	160	21	10	22	205

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
624062	160	1,6	2,5

461/4P



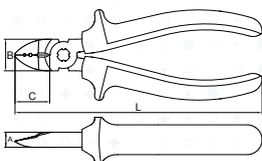
Бокорезы

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

SKU	L	B	A	C	📦
612327	125	19	9.5	18	115

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
612327	125	1,6	2,0

462/1B1



Многофункциональные бокорезы

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

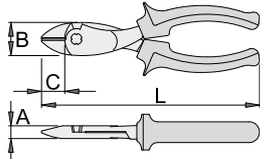
Преимущества:

- › снятие изоляции с одиночных проводов от 1,5 до 2,5 мм³

SKU	L	B	A	C	📦
624059	160	21	10	22	211

466/1BI

Бокорезы усиленные, рукоятки BI



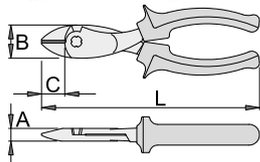
- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

SKU	L	B	A	C	📦
617686	160	23.5	10	20.5	214
608850	180	28	11	20	313
608837	200	27	11	21	344

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
617686	160	1,6	2,5
608850	180	1,8	3,0
608837	200	2,0	3,5

466/4G

Бокорезы усиленные



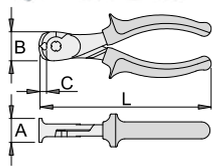
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

SKU	L	B	A	C	📦
617687	160	23.5	10	20.5	214
608700	180	28	11	20	313
609190	200	27	11	21	344

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
617687	160	1,6	2,5
608700	180	1,8	3,0
609190	200	2,0	3,5

455/1BI

Кусачки торцевые, рукоятки BI



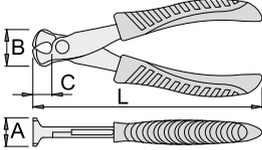
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5748

SKU	L	B	A	C	📦
609192	160	27	22	7	254

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
609192	160	1,6	2,5



455/4E



Premium Flex+

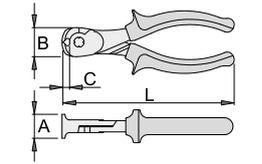
Кусачки торцевые для электроники

- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

SKU	L	B	A	C	
620071	110	16.6	13.2	8.1	94

SKU	L	MAX 750 N/MM ² Ø	
620071	110	1,5	

455/4G



Premium+

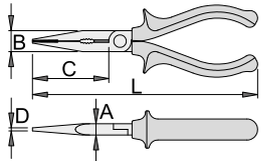
Кусачки торцевые

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5748

SKU	L	B	A	C	
608694	160	27	22	7	254

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608694	160	1,6	2,5

506/1B1



Premium+

Плоскогубцы комбинированные, рукоятки B1

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов

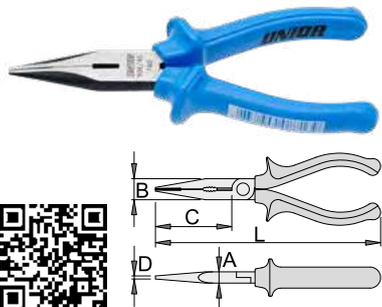
SKU	L	B	A	C	D	
607874	140	15	8	39	2	115
607875	160	16	9	49	2.5	137

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607874	140	1,6	2,0
607875	160	1,6	2,0



506/4G

Плоскогубцы комбинированные



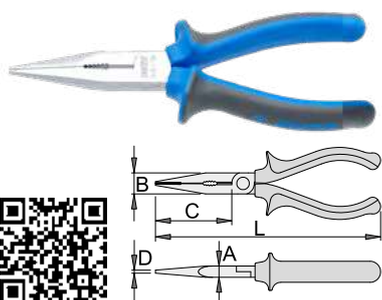
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов

SKU	L	B	A	C	D	
608713	160	16	9	49	2,5	137

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608713	160	1,6	2,0

508/1BI

Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI



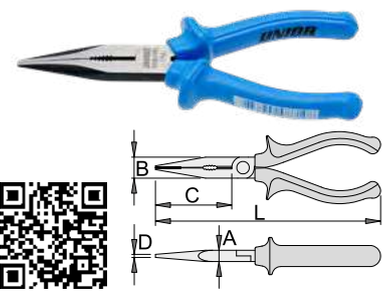
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов

SKU	L	B	A	C	D	
607876	170	17	9	61	2,5	156
607877	200	17	9	77	2,5	191

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607876	170	1,6	2,0
607877	200	1,8	2,5

508/4G

Плоскогубцы комбинированные

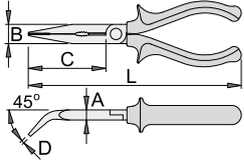


- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов

SKU	L	B	A	C	D	
608710	170	17	9	61	2,5	156
608711	200	17	9	77	2,5	191

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608710	170	1,6	2,0
608711	200	1,8	2,5

512/1B1



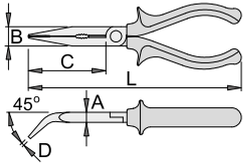
Плоскогубцы удлинённые изогнутые, рукоятки B1

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › губки с насечкой
- › губки изогнуты под углом 45°
- › удлинённые закруглённые губки позволяют легко и точно захватывать гайки и винты
- › усиленные губки обеспечивают надёжный захват
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

SKU	L	B	A	C	D	📦
607966	170	17	9	61	2.5	152
607967	200	17	9	77	2.5	204

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
607966	170	1,6	2,0
607967	200	1,8	2,5

512/4G



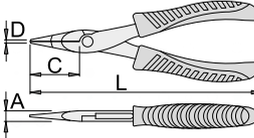
Плоскогубцы удлинённые изогнутые

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › губки с насечкой
- › губки изогнуты под углом 45°
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › удлинённые закруглённые губки позволяют легко и точно захватывать гайки и винты
- › усиленные губки обеспечивают надёжный захват

SKU	L	B	A	C	D2	📦
608720	170	17	9	61	2.5	152
608721	200	17	9	77	2.5	204

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608720	170	1,6	2,0
608721	200	1,8	2,5

512/4E

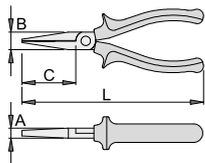


Плоскогубцы удлинённые изогнутые для электроники

- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

SKU	L	B	A	D	📦
620075	140	12.6	8.2	3.2	97

472/1BI

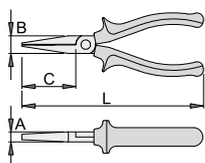


Плоскогубцы удлинённые, рукоятки BI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

SKU	L	B	A	C	
607878	140	15	8	39	120
607879	160	16	9	49	146

472/4G

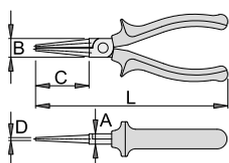


Плоскогубцы удлинённые

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › губки с насечкой
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

SKU	L	B	A	C	
608704	140	15	8	39	120
608705	160	16	9	49	146

476/1BI

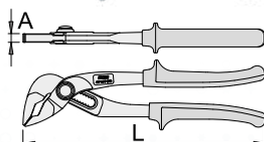


Круглогубцы, рукоятки BI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › минимальная возможность повреждения проволоки
- › удлинённые губки позволяют работать в ограниченном пространстве
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

SKU	L	B	A	C	D	
607880	140	15	9	39	2	116
607881	160	16	10	49	2.5	126

447/1HPP



Клещи переставные универсальные с кнопкой

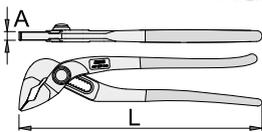
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

- › Конструкция губок обеспечивает оптимальный захват предмета.
- › установка губок в 10-ти положениях раскрытия
- › Клещи HPP снабжены кнопкой для быстрого регулирования рабочего раскрытия губок, что обеспечивает быстрое и точное приспособление губок к прочному захвату рабочего предмета.
- › Исключительная сила захвата: дизайн и форма губок, несмотря на тонкую форму, обеспечивают крепкий захват рабочей поверхности, который гарантирует устойчивость, безопасность при работе и высокую эффективность.
- › Обработка: клещи кованные, изготовлены из высококачественной инструментальной стали, подвергнуты закалке.
- › Работа: благодаря тонкой конструкции возможна работа одной рукой в местах с ограниченным пространством.
- › Двухкомпонентная рукоятка, которая уменьшает соскальзывание руки во время работы и обеспечивает безопасную и эффективную передачу усилия от руки к губкам клещей.
- › Эргономика: дизайн рукоятки обеспечивает удобный захват, гарантирующий высокую результативность в сочетании с безопасностью в работе.

SKU	L	A		
620172	240	8.5	40	392

447/4НРР



Клещи переставные универсальные с кнопкой

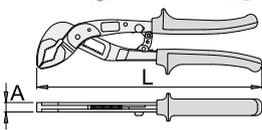
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › покрытие: фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › шлифованные губки
- › пластиковые рукоятки

Преимущества:

- › конструкция губок обеспечивает оптимальный захват предмета
- › установка губок в 10-ти положениях раскрытия
- › Клещи НРР снабжены кнопкой для быстрого регулирования рабочего раскрытия губок, что обеспечивает быстрое и точное приспособление губок к прочному захвату рабочего предмета.
- › Исключительная сила захвата: дизайн и форма губок, несмотря на тонкую форму, обеспечивают крепкий захват рабочей поверхности, который гарантирует устойчивость, безопасность при работе и высокую эффективность.
- › Обработка: клещи кованные, изготовлены из высококачественной инструментальной стали, подвергнуты закалке.
- › Работа: благодаря тонкой конструкции возможна работа одной рукой в местах с ограниченным пространством.
- › Эргономика: дизайн рукоятки обеспечивает удобный захват, гарантирующий высокую результативность в сочетании с безопасностью в работе.

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
620421	240	8,5	40	353

442/1НУРО



Клещи переставные автоматические НУРО

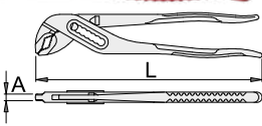
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску

Преимущества:

- › Клещи НУРО с автоматической настройкой не требуют предварительной установки.
- › Автоматическая настройка одной рукой.
- › Чёткое приспособление клещей к рабочему предмету.
- › Максимальное раскрытие губок – до 40 мм.
- › Механизм блокировки облегчает хранение, когда клещи не используются.

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
616727	180	9,5	33	201
611780	240	9	40	397

447/6



Клещи переставные с коробчатым шарниром

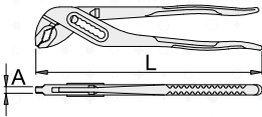
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › полностью лакированные
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

Преимущества:

- › установка губок в 7-ми положениях раскрытия
- › специальные выступы предотвращают возможность защемления пальцев при работе инструментом

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
607348	175	6,5	26,5	154
603160	240	7,5	35	312
605006	300	8,5	42	464

447/1



Клещи переставные с коробчатым шарниром

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

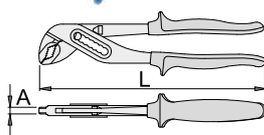
Преимущества:

- › специальные выступы предотвращают возможность защемления пальцев при работе инструментом
- › установка губок в 7-ми положениях раскрытия

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
605237	240	6,5	35	307

447/1BI

Клеши переставные с коробчатым шарниром, рукоятки BI



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

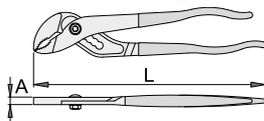
Преимущества:

- › специальные выступы предотвращают возможность защемления пальцев при работе инструментом
- › установка губок в 7-ми положениях раскрытия

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
610984	240	6.5	35	367

441/4P

Клеши переставные с накладным шарниром



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

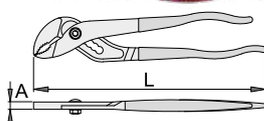
Преимущества:

- › установка губок в 5-ти положениях раскрытия
- › скользящее шарнирное соединение

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
608686	240	7.5	35	297

441/7PR

Клеши переставные с накладным шарниром



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › эргономичная форма рукояток
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

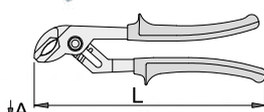
Преимущества:

- › установка губок в 5-ти положениях раскрытия
- › скользящее шарнирное соединение

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
601464	240	8	35	337

445/1BI

Клеши переставные с накладным шарниром, рукоятки BI



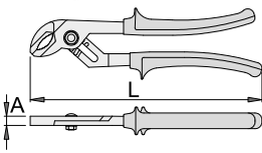
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

Преимущества:

- › установка губок в 5-ти положениях раскрытия для длины 180 и 240, для длины 300 - в 6-ти положениях
- › пазовое шарнирное соединение

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
620557	240	10.8	35	417
607887	300	12.2	40	657

445/4G



Клещи переставные с накладным шарниром

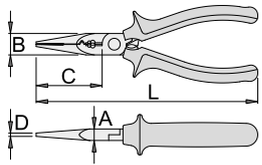
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 8976

Преимущества:

- › установка губок в 5-ти положениях раскрытия для длины 180 и 240, для длины 300 - в 6-ти положениях
- › пазовое шарнирное соединение

SKU	L	A	Ø _{max}	
620558	240	10.8	35	417
608692	300	12.2	40	657

514/1BI



Многофункциональные плоскогубцы электрика

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › Износостойкие двухкомпонентные рукоятки.

Преимущества:

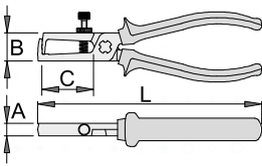
- › 6 различных функций
- › губки с частой насечкой
- › эргономичные рукоятки
- › сверхсильный захват
- › Сверхсильный захват – особый дизайн и форма ручки обеспечивают надёжную фиксацию инструмента и безопасное распределение нагрузки во время работы.
- › высокая прочность
- › Губки с частой насечкой предотвращают проворачивание и способствуют лучшей фиксации проводов, кабелей и т.д.

Использование:

- › Плоская часть губок предназначена для захвата объектов с деликатной поверхностью.
- › Плоскогубцы могут быть использованы для обжима изолированных плоских клемм.
- › Снятие изоляции диаметром от 2,2 до 3,0 мм.
- › Снятие изоляции диаметром от 3,5 до 4,0 мм.
- › Перекусывание проводов диаметром от 2,2 до 4,0 мм.
- › Обжим клемм диаметром до 4,0 мм.

SKU	L	B	A	C	D	
612782	160	16	9	49	2.5	141
SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø		MAX 750 N/MM ² Ø		
612782	160	1,6		2,0		

478/1BI



Пассатижи для снятия изоляции, рукоятки BI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

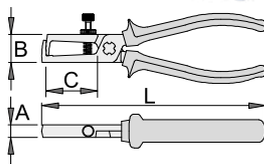
Преимущества:

- › пружина для самораскрытия
- › возможности: для разделки провода от 0,6 до 10 мм²

SKU	L	B	A	C	Ø _{mm²}	
607882	160	18	9	40	0.6 - 10	178

478/4G

Пассатижи для снятия изоляции



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки

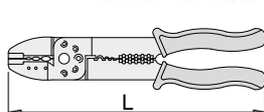
Преимущества:

- › пружина для самораскрытия
- › возможности: для разделки провода от 0,6 до 10 мм²

SKU	L	B	A	C	mm ²	kg
608701	160	18	9	40	0.6 - 10	178

425/4A

Плоскогубцы электрика (клеммник)



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки

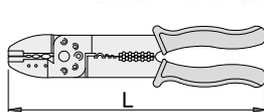
Использование:

- › для изолированных и закрытых неизолированных клемм (от 1,5 мм² до 6 мм²); режут проволоку, снимают изоляцию

SKU	L	mm ²	kg
601136	240	1.5 - 6	320

425/4AB

Плоскогубцы электрика (клеммник)



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие пластиковые рукоятки

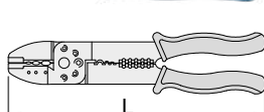
Использование:

- › для неизолированных стандартных и закрытых клемм (от 1,5 мм² до 6 мм²); режут проволоку, снимают изоляцию

SKU	L	mm ²	kg
605806	240	1.5 - 6	320

425/4B

Плоскогубцы электрика (клеммник)



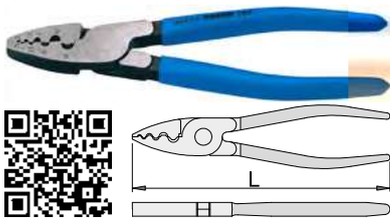
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › фосфатирование в соответствии со стандартом DIN 12476
- › износостойкие пластиковые рукоятки

Использование:

- › для изолированных и неизолированных открытых клемм (от 1,5 мм² до 6 мм²); режут проволоку, снимают изоляцию

SKU	L	mm ²	kg
601137	240	1.5 - 6	320

424/4P



Premium+

Crimping pliers

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › пластиковые рукоятки

Использование:

- › для неизолированных клемм (размер 140 - для клемм размером от 0,5 мм² до 2,5 мм², размер 180 - для клемм размером от 0,25 мм² до 16 мм²)
- › для опрессовки неизолированных оконцовок проводов

SKU	L	mm ²	
607949	140	0.5 - 2.5	144
607950	180	0.25 - 16	258

427/4AG



Premium

Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

- › из прочного металлического профиля с покрытием
- › повышенной жёсткости пружина продолжительного срока службы
- › обжатие квадратной формы осуществляет лучший контакт по сравнению с обжатием традиционного вида

Использование:

- › для изолированных проводов сечением 0,08 - 10 мм²/AWG 28 - 7

SKU	L	B	A	
621550	180	76	20	433

427/4CG



Premium+

Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

- › специально разработанные губки надёжно удерживают провод во время снятия изоляции

Использование:

- › кнопка шарнира с микронастройкой для работы как с тонкими проводами 30AWG (0,05 мм²), так и с более толстыми проводами 8AWG (8 мм²)
- › обжимает неизолированные клеммы 10-22AWG (сечением от 1,5 до 6,0 мм²)
- › обжимает изолированные клеммы 10-22AWG (сечением от 1,5 до 6,0 мм²)

SKU	L	B	
621552	205	90	378

427/4DG



Premium+

Модульные плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

- › точный процесс обжатия благодаря параллельному действию

Использование:

- › для обжатия 6- и 8-жильных кабелей типа RJ 11/12 (шириной 9,65 мм) и RJ 45 (шириной 11,68 мм)
- › инструмент для резки и снятия изоляции с неизолированных ленточных телефонных проводов
- › с дополнительным приспособлением снятия изоляции с проводов круглого сечения
- › с длинным резаком и съёмным ножом для обрезиненных проводов шириной 6 и 12 мм

SKU	L	B	
621553	195	58	401

427/2FG



Premium+

Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные

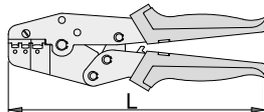
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › губки закалены на твёрдость 38-40 HRC
- › легки в обращении

Преимущества:

- › шестигранная форма обжатия
- › соответствующее поперечное сечение **устанавливают** вращением диска профиля
- › 6-позиционная переставная матрица с насечкой на 6, 10, 16, 25, 35, 50 мм²
- › рычажная система позволяет легко передавать усилие

SKU	mm ²	
621555	6 - 50	1350

428/4



Плоскогубцы (клеммник) для электромонтажных работ

- › материал: листовая сталь Premium
- › кованые губки из специальной инструментальной стали, закалка в масле
- › фиксирующее шарнирное соединение обеспечивает высокое давление сжатия при малых усилиях
- › износостойкие пластиковые рукоятки
- › сменные части на губках
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717

Использование:

- › для изолированных клемм (0,5 - 16 мм²)

SKU	L	mm ²	
602327	226	0,5 - 6	575

428/4AGPB



Набор из плоскогубцев электрика (клеммника) и сменных губок в пластиковом кейсе

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › размеры кейса: 307 x 260 x 55

Преимущества:

- › система фиксации с храповым механизмом обеспечивает надёжную работу
- › быстрая система замены для 4 различных типов губок

Использование:

- › для изолированных клемм типа AWG 10-12 / 14-16 / 18-22 (4-6 / 1,5-2,5 / 0,5-1,0 мм²)
- › для неизолированных клемм AWG 14-6 (0,2-16 мм²)
- › для концевых клемм AWG 22-6 (0,5-16 мм²)
- › для BNC/TNC коаксиальных коннекторов RG-58, RG-59/62. Шестигранные коннекторы 0,255 (6,48 мм²), 0,213 (5,41 мм²), 0,068 (1,73 мм²)

SKU	
621557	1315

380



Съёмник изоляции

- › материал: полиамид

Преимущества:

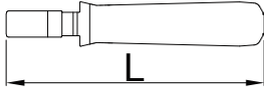
- › настраиваемая длина снимаемой изоляции от 5 до 12 мм
- › легкодоступный встроенный резак для провода макс. диаметром 2 мм

Использование:

- › полностью изолированный автоматический съёмник изоляции для всех типов многожильных и цельных проводов от 0, 2 до 6 мм²

SKU	mm ²	
610925	0,2 - 6	117

385G



Нож для снятия изоляции с прямым лезвием

› материал: полиамид

Преимущества:

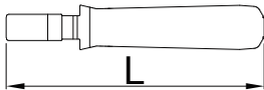
- › без повреждения внутреннего проводника благодаря бесконечному разнообразию настроек глубины резки
- › поворотное лезвие автоматически поворачивается от кругового на продольное направление резания

Использование:

- › точное, быстрое и безопасное снятие изоляции со всех круглых кабелей общего назначения размерами от 4 до 28 мм²

SKU	L	mm ²	📦
610931	170	4 - 28	92

385H



Нож для снятия изоляции с лезвием-крюком

› материал: полиамид

Преимущества:

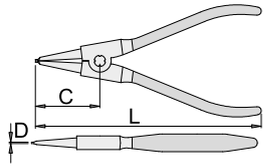
- › без повреждения внутреннего проводника благодаря бесконечному разнообразию настроек глубины резки
- › поворотное лезвие автоматически поворачивается от кругового на продольное направление резания

Использование:

- › точное, быстрое и безопасное снятие изоляции со всех круглых кабелей общего назначения размерами от 4 до 28 мм²

SKU	L	mm ²	📦
610930	170	4 - 28	91

532/1P



Съёмник наружных стопорных колец с прямыми концами

› материал: углеродистая сталь Premium Plus

› кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску

› губки полированные

› обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

› наконечники чёрные

› пластиковые рукоятки

› изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5254 форма A

Преимущества:

› прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец

› вставные наконечники

› размер 300 мм со стандартными наконечниками

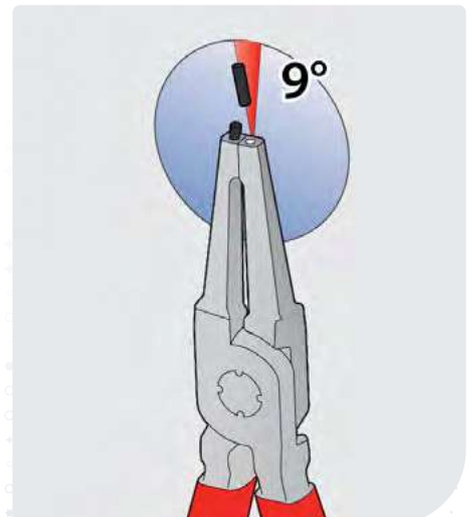
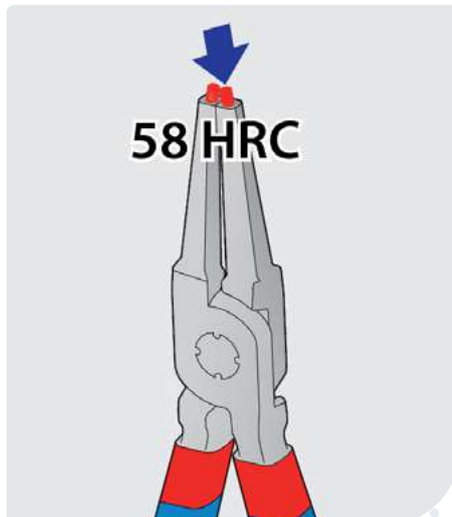
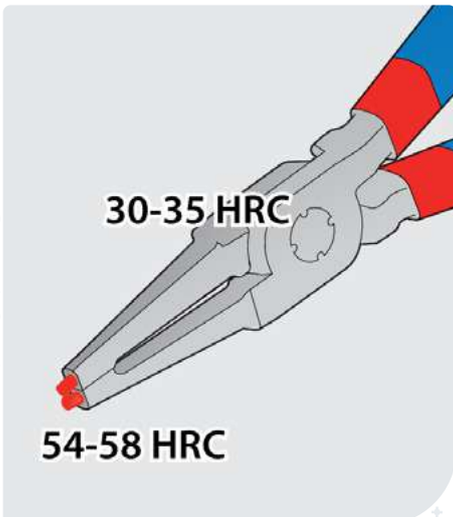
› для диаметров от 3 до 100 мм

Использование:

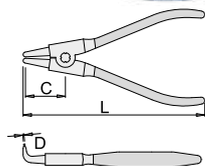
- › для установки стопорных колец



SKU	L	⚡	C	D	📦
621187	140	3 - 10	40	0.9	127
621188	140	10 - 25	40	1.3	131
621189	180	19 - 60	52	1.8	209
621190	220	40 - 100	63	2.2	276
616734	300	85 - 140	86	3.2	502



534/1P



Съёмник наружных стопорных колец с загнутыми концами

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чёрные
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5254 форма B
- › пластиковые рукоятки

Преимущества:

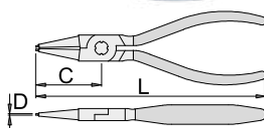
- › прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец
- › вставные наконечники
- › размер 300 мм со стандартными наконечниками
- › для диаметров от 3 до 100 мм

Использование:

- › для установки стопорных колец

SKU	↔	⚙	L	C	D	📦
621195	140	3 - 10	128	28	0.9	134
621196	140	10 - 25	128	28	1.3	124
621197	180	19 - 60	166	38	1.8	204
621198	220	40 - 100	201	48	2.3	274
616737	300	85 - 140	280	68	3.2	502

536/1P



Съёмник внутренних стопорных колец с прямыми концами

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чёрные
- › двойные пластиковые рукоятки
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5256 форма C

Преимущества:

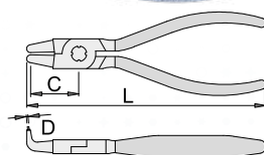
- › прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец
- › вставные наконечники
- › размер 300 мм со стандартными наконечниками
- › для диаметров от 8 до 100 мм

Использование:

- › для установки стопорных колец

SKU	L	⚙	C	D	📦
621203	140	8 - 13	40	0.9	111
621204	140	12 - 25	40	1.3	115
621205	180	19 - 60	52	1.8	192
621206	220	40 - 100	63	2.2	251
616740	300	85 - 140	86	3.2	491

538/1P



Съёмник внутренних стопорных колец с загнутыми концами

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чёрные
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5256 форма D

Преимущества:

- › прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец
- › для диаметров от 8 до 100 мм
- › вставные наконечники
- › размер 300 мм со стандартными наконечниками

Использование:

- › для установки стопорных колец

SKU	↔	⚙	L	C	D	📦
621211	140	8 - 13	128	28	0.9	114
621212	140	12 - 25	128	28	1.3	114
621213	180	19 - 60	166	38	1.8	194
621214	220	40 - 100	202	48	2.3	244
616743	300	85 - 140	295	68	3.2	501

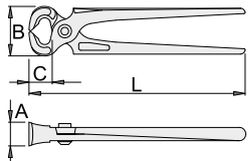
539/1PCT



Набор съёмников стопорных колец в сумке

SKU	ΣDIM	
621623	532PLUS/1DP (140x3 - 10), 534PLUS/1DP (140x3- 10), 536PLUS/1DP (140x8 - 13), 538PLUS/1DP (140x8 - 13)	4
621624	532PLUS/1DP (140x10 - 25), 534PLUS/1DP (140x10- 25), 536PLUS/1DP (140x12 - 25), 538PLUS/1DP (140x12 - 25)	4
621625	532PLUS/1DP (180x19 - 60), 534PLUS/1DP (180x19- 60), 536PLUS/1DP (180x19 - 60), 538PLUS/1DP (180x19 - 60)	4
621626	532PLUS/1DP (220x40 - 100), 534PLUS/1DP (220x40 - 100), 536PLUS/1DP (220x40 - 100), 538PLUS/1DP (220x40 - 100)	4
616736	532/1P (3000x85 - 140), 534/1P (3000x85 - 140), 536/1P (3000x85 - 140), 538/1P (3000x85 - 140)	4

530/4

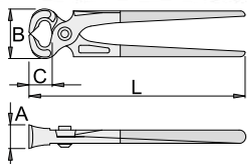


Клещи плотницкие

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 9243

SKU	L	B	A	C	📦
601342	180	50	23	21	309
601343	200	54	25	24	427
607860	225	54	25	24	419
601344	250	58	26	27	557

530/4P

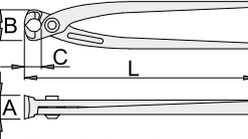


Клещи плотницкие

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 9243

SKU	L	B	A	C	📦
608723	180	50	23	21	327
608724	200	54	25	24	427
608725	225	54	25	24	428
608726	250	58	26	27	557

531/4



Клещи арматурные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке до 61HRC
- › шлифованные губки
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 9242

Преимущества:

- › точная форма соединения обеспечивает автоматическое раскрытие клещей в горизонтальном положении, чтобы сила применялась только при резке проволоки

Использование:

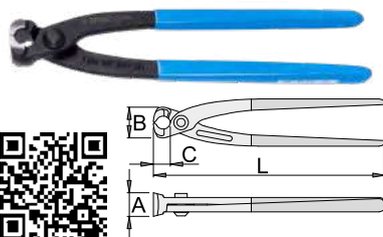
- › Режущие части индукционно закалены до 61 HRC

SKU	L	B	A	C	📦
601373	224	30	23	17	333
601374	250	36	25	18	424
601375	280	36	25	18	455



531/4P

Клещи арматурные



- > материал: углеродистая сталь Premium Plus
- > кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > режущие кромки подвергнуты индукционной закалке до 61HRC
- > шлифованные губки
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > пластиковые рукоятки
- > изготовлены в соответствии со стандартом ISO 9242

Преимущества:

- > точная форма соединения обеспечивает автоматическое раскрытие клещей в горизонтальном положении, чтобы сила применялась только при резке проволоки

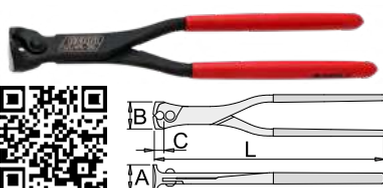
Использование:

- > Режущие части индукционно закалены до 61 HRC

SKU	L	B	A	C	
608727	190	26	22	15	214
608728	224	30	23	17	343
608729	250	36	25	18	411
608730	280	36	25	18	455

529/4PR

Клещи арматурные повышенной мощности



- > материал: углеродистая сталь Premium Plus
- > кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- > шлифованные губки
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > пластиковые рукоятки

SKU	L	B	A	C	
609563	280	33	33	19	466

528/4BP

Клещи по черепице



- > материал: углеродистая сталь Premium Plus
- > кованные, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- > шлифованные губки
- > фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- > пластиковые рукоятки

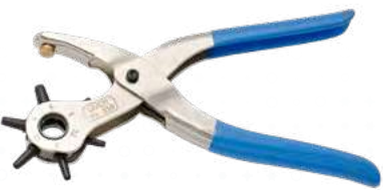
Преимущества:

- > пружина для самораскрытия

SKU	L	B	A	D ^{MAX}	
612988	200	40	8.4	8	240

558/5P

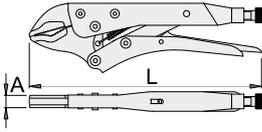
Пробойник с револьверной головкой (6 пробойников)



- > рукоятки изготовлены из листовой стали
- > пробойники - из специальной конструкционной стали, закалены, заточены
- > поверхностная обработка: никелирование
- > пластиковые рукоятки
- > диаметры пробойников: 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 5 мм

SKU	L	
601557	220	287

429/3

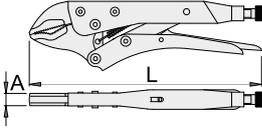


Тиски ручные универсальные

- > кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > рукоятки из листовой стали
- > поверхностная обработка: никелирование
- > фосфатированные винты
- > симметричные губки

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
613101	175	10	30	362
605206	250	12	35	596
613102	300	14	40	1010

430/3

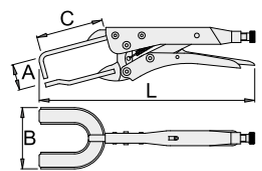


Тиски ручные универсальные

- > кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > рукоятки из листовой стали
- > поверхностная обработка: никелирование
- > фосфатированные винты

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
601551	175	10	30	365
601552	250	12	35	596
601553	300	14	40	1023

432/3A



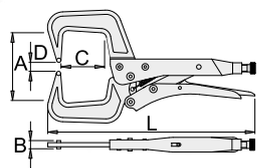
Тиски ручные - сварочные

- > кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > рукоятки из листовой стали
- > поверхностная обработка: никелирование
- > фосфатированные винты

Использование:
> для изогнутых труб

SKU	L	B	A	C	D _{MAX}	📦
601142	280	76	30	75	45	851

432/3C



Тиски ручные - сварочные

- > кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > рукоятки из листовой стали
- > поверхностная обработка: никелирование
- > фосфатированные винты

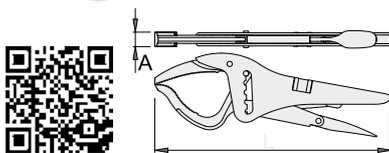
Использование:
> для металлических листов и профилей

SKU	L	B	A	C	D _{MAX}	📦
601144	280	10	82	55	50	717



434/3A

Клещи переставные с регулируемым винтом



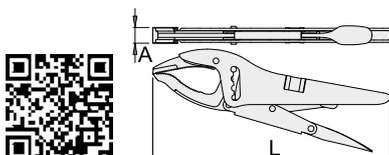
- › кованые губки из специальной инструментальной стали
- › рукоятки из листовой стали
- › поверхностная обработка: никелирование
- › винт хромированный

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
616721	270	16	120	695

Premium+

434/3C

Клещи переставные с регулируемым винтом



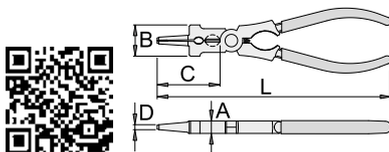
- › кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рукоятки из листовой стали
- › поверхностная обработка: никелирование
- › винт хромированный

SKU	L	A	⌀ _{max}	📦
616723	250	16	80	615

Premium+

436/4P

Клещи сварочные универсальные



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › пружина для самораскрытия
- › шлифованные губки
- › покрытие: фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › пластиковые рукоятки

Использование:

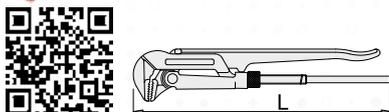
- › клещи сварочные универсальные предназначены для работы со сварочными пистолетами (горелками) при сварке металлическим электродом в газовой среде – активной (углекислый газ, metal active gas, MAG) или инертной (аргон, metal inert gas, MIG)
- › Загрязнённое сопло:
 - › удаление сварочных брызг изнутри и снаружи сопла
 - › удаление сварочных брызг с кончика сопла
- › Новое сопло:
 - › снятие и установка сопла
 - › удаление и установка жиклёра
 - › обрезка проволоки
 - › вытягивание проволоки из сопла
 - › снятие и установка втулки
- › обстучивание

SKU	L	B	A	C	D	📦
616493	180	25	10	59	3	212
616494	210	34	11	80	3.5	306

Premium+

480/6

Ключ трубный (шведский тип), угол 90°



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › покрыт красным лаком
- › губки с насечкой индукционно упрочнены
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 5234 форма A

Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

Premium

SKU	⌀"	⌀ _{max}	L	📦
601481	1"	50	320	692
601482	1.1/2"	60	415	1200
601483	2"	80	540	2050
601484	3"	105	685	3430
605125	4"	125	750	4920

400

Набор ключей трубных и клещей переставных с коробчатым шарниром в картонной коробке

**В комплекте:**

- › 2х ключа трубных (шведский тип) S-образный, угол 45° (арт. 482/6) 1", 1.1/2"
- › 1х Клещи переставные с коробчатым шарниром (арт.447/6) 240

SKU

612599

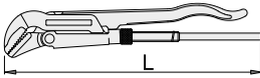


3

482/6 (1", 1.1/2"), 447/6 (240)

481/6

Ключ трубный (шведский тип), угол 45°

**Premium**

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › покрыт красным лаком
- › губки с насечкой индукционно упрочнены
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 5234 форма B

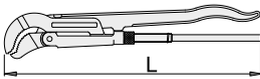
Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	Ø"	Ø _{max}	L	📦
601495	1/2"	35	265	480
601496	1"	45	335	815
601497	1.1/2"	55	430	1380
601498	2"	70	555	2391
601499	3"	95	700	4300

482/6

Ключ трубный (шведский тип) S-образный, угол 45°

**Premium**

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › покрыт красным лаком
- › губки с насечкой индукционно упрочнены
- › губки позволяют хорошо ухватить плоскую, полукруглую и круглую поверхности
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 5234 форма C

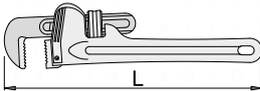
Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	Ø"	Ø _{max}	L	📦
601510	1/2"	35	265	475
601511	1"	50	335	800
601512	1.1/2"	60	430	1350
601513	2"	80	545	2360
601514	3"	105	700	4370

492/6

Ключ трубный (американский тип)

**Premium**

- › материал: высокопрочная рукоятка из специального сплава
- › губки целиком подвергнуты закалке и отпуску, насечка дополнительно индукционно упрочнена
- › сменные губки, фосфатированные
- › перемещаемая верхняя губка
- › лакированная рукоятка
- › губки и винты такие же, как запасные части к арт. 492/6, 490/6 и 492AL

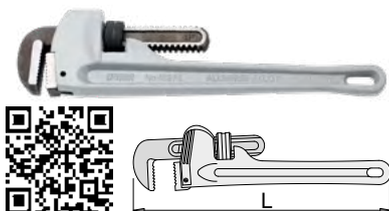
Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	Ø"	Ø _{max}	L"	L	📦
601544	1"	34	8"	200	375
601545	1.1/2"	49	10"	250	760
618893	1.3/4"	55	12"	300	1100
601546	2"	60	14"	350	1520
601547	2.1/2"	76	18"	450	2360
601548	3"	89	24"	600	4126
601549	5"	140	36"	900	8800
618894	6"	165	48"	1200	14800

492AL

Ключ трубный (американский тип), алюминиевый



- › материал: прочная рукоятка из алюминиевого сплава
- › губки целиком подвергнуты закалке и отпуску, насечка дополнительно индукционно упрочнена
- › сменные губки, фосфатированные
- › перемещаемая верхняя губка
- › губки и винты такие же, как запасные части к арт. 492/6, 490/6 и 492AL
- › Алюминиевая рукоятка

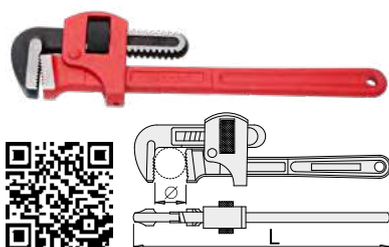
Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	⌀"	⌀ _{max}	L"	L	📦
602719	2"	60	14"	325	960
602720	2.1/2"	76	18"	410	1560
602721	3"	89	24"	555	2450
602722	5"	140	36"	790	4600

494/6

Ключ трубный



- › кованая рукоятка из специальной инструментальной стали
- › направляющая изготовлена из специального сплава
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › зубцы губок шлифованные
- › лакированный

Использование:

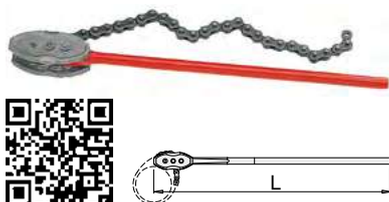
- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	⌀"	⌀ _{max}	L"	L	📦
619789	1.1/2"	50	14"	350	1050
619790	2"	60	18"	450	1808
619791	2.1/2"	76	24"	600	3250
619792	3.1/2"	100	36"	900	6300

Premium

484/6

Ключ трубный цепной



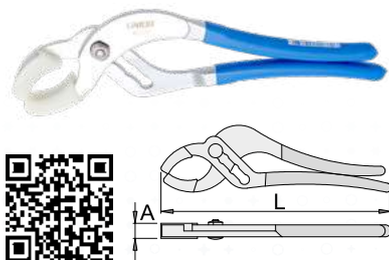
- › материал: губки из хромомолибденовой стали
- › губки кованые
- › губки с насечкой индукционно упрочнены
- › подвижная губка
- › лакированная рукоятка, другие части подвергнуты противокоррозионной обработке
- › Цепь выдерживает экстремально высокие нагрузки

SKU	⌀"	⌀ _{max}	L	📦
601530	4	160	815	6735
601531	6	200	965	9238
601532	8	300	1130	13000
601533	12	400	1290	18000

Premium+

487/2P

Клещи для захвата дренажных гаек



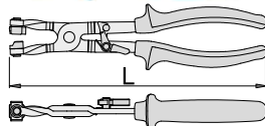
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › дополнительные пластиковые губки для работы с мягкими материалами

SKU	L	⌀ _{max}	A	📦
612869	235	18 - 67	14.5	315

Premium



2077/2BI



Клещи для хомутов шлангов, патрубков

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › материал наконечника: специальная углеродистая сталь
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чернёные
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › струйное клеймо UNIOR
- › для хомутов шлангов систем охлаждения, нагревания, омывателя стёкол и топливных систем

Преимущества:

- › подходит для большинства стандартных зажимов
- › расположение замка облегчает замену хомутов шлангов

Как использовать приспособление:

- › Клещи для хомутов шлангов, патрубков используют для разжимания хомутов и зажимов, давая возможность быстро и безопасно удалять (извлекать) шланги из штуцеров. Их также используют для затягивания хомутов/зажимов, когда шланги устанавливают в штуцеры, и, таким образом, обеспечивая безопасное прохождение жидкостей по шлангам. Клещи сконструированы таким образом, что достаточно лишь минимального усилия, чтобы создать значительное давление на хомут/зажим, обеспечивая безопасное и долгосрочное соединение шланга со штуцером. Форма клещей сделана такой, что они могут быть эффективно использованы в труднодоступных местах, обеспечивая, таким образом, быструю и лёгкую работу с ними. Прочный и безопасный зажим обеспечивается эргономичной формой ручек клещей.

Используются для:

- › Alfa Romeo, Audi, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, MAN, Mercedes, Opel/Vauxhall, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, VW, Volvo и проч.

SKU

619250

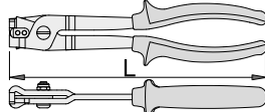
L

235



301

2078/2BI



Клещи зажимные для хомутов типа OETIKER

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › струйное клеймо UNIOR
- › для автомобильных хомутов типа OETIKER

Преимущества:

- › точное позиционирование на хомуте
- › удлинённые рукоятки для упрощения приложения нагрузки
- › подходит для большинства типов автомобилей

Как использовать приспособление:

- › Клещи для хомутов шлангов, патрубков используют для разжимания хомутов и зажимов, давая возможность быстро и безопасно удалять (извлекать) шланги из штуцеров. Их также используют для затягивания хомутов/зажимов, когда шланги устанавливают в штуцеры, и, таким образом, обеспечивая безопасное прохождение жидкостей по шлангам. Клещи сконструированы таким образом, что достаточно лишь минимального усилия, чтобы создать значительное давление на хомут/зажим, обеспечивая безопасное и долгосрочное соединение шланга со штуцером. Форма клещей сделана такой, что они могут быть эффективно использованы в труднодоступных местах, обеспечивая, таким образом, быструю и лёгкую работу с ними. Прочный и безопасный зажим обеспечивается эргономичной формой ручек клещей.

Используются для:

- › Audi, BMW, Chrysler, Ford, GM, Honda, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel/Vauxhall, VW

SKU

619251

L

230

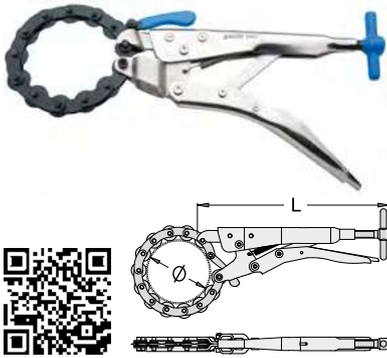


316



2082/3

Цепной труборез



- › материал: отрезные колеса - углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › ручки из листовой стали
- › режущая способность: от 25 до 85 мм
- › используется для разрезания выхлопных труб при частичной замене выхлопной системы

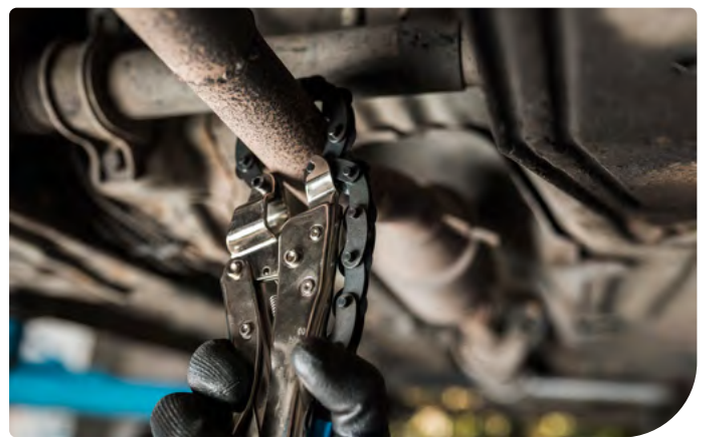
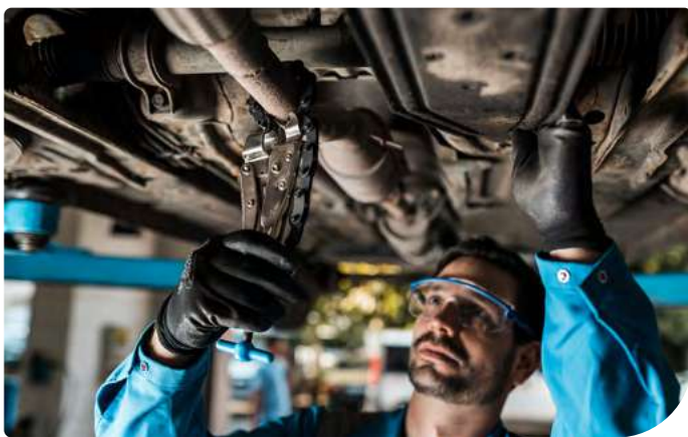
Преимущества:

- › пластиковая T-образная рукоятка обеспечивает удобный захват для пользователя
- › универсальный запирающий механизм
- › удлинённая режущая цепь

Как использовать приспособление:

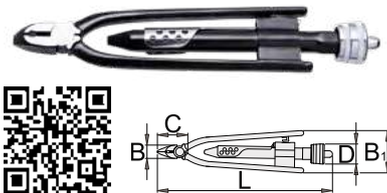
› Инструмент в первую очередь используется для разрезания выхлопных труб, но конструкция режущей цепи и ножей также позволяет использовать его для медных, пластиковых и прочих труб с диаметром от 25 до 85 мм. Инструмент безопасен и лёгок в применении: – режущая цепь позволяет разрезать трубы с диаметром до 85 мм; – режущие ролики большего размера, позволяющие разрезать стальные трубы толщиной до 3 мм, медные трубы толщиной до 4 мм, трубы ПВХ - толщиной до 5 мм; пластиковая T-образная рукоятка снижает прилагаемые усилия при использовании инструмента, облегчает захват и предотвращает соскальзывание; – универсальный запирающий механизм, который удерживает инструмент в необходимом положении до тех пор, пока вы не отпустите удерживающий механизм и прекратите разрезание. Режущая цепь является расходным материалом, поэтому мы предлагаем её в качестве запасной части (арт. 2082.1).

SKU	V	L	D ^{MIN}	D ^{MAX}	📦
619255	330	330	25	85	765



516/4

Плоскогубцы для безопасного скручивания проводов



- › Плоскогубцы Safetytwist — это универсальный инструмент, обеспечивающий выполнение надежного и быстрого контрения проволокой.
- › Контрение проволокой остается наиболее надежным методом крепления важнейших крепежных элементов, которые не должны отвинчиваться: любая возможность раскручивания крепежного элемента устраняется затягиванием предохранительной проволоки.
- › Возможности скручивания и отрезания:
- › нержавеющая проволока диаметром 0,5 мм без термической обработки
- › мягкая проволока диаметром 0,8 мм

Использование:

- › Контрение болтов, масляных крышек, сливных кранов, клапанов и электрических соединений.

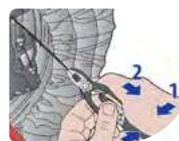
SKU	L	B	B1	C	D	📦
627530	213	19	49	40	24	250



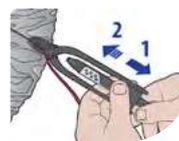
Проденьте контровочную проволоку через застезжку(и) соответствующим образом. Теперь у вас есть два конца проволоки, готовые к скручиванию.



Используйте плоскогубцы для скручивания контровочной проволоки, чтобы захватить две проволоки на соответствующем расстоянии от крепежа. Длина проволоки между плоскогубцами и застезжкой будет скручена на следующем этапе.



Сдвиньте центральную хромированную втулку, чтобы зафиксировать ручки плоскогубцев вместе, зажав концы проволоки



Отпустите ручки плоскогубцев и потяните за хромированную ручку в основании плоскогубцев, чтобы повернуть плоскогубцы и скрутить проволоку по часовой стрелке.



Возможно, вам придется потянуть за эту ручку более одного раза, чтобы добиться необходимого количества поворотов. Обычно рекомендуется около 7 поворотов на дюйм.



Сожмите рукоятки плоскогубцев, чтобы освободить стопорный ползунок, а затем используйте хромированный кусачки для обрезки проводов по длине.



Смотри
товары
онлайн.



Электроизолированные инструменты

- ✓ материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- ✓ рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- ✓ изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018
- ✓ двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- ✓ изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900



ПРОДУКЦИЯ



Ключи гаечные изолированные



Головки торцевые изолированные



Плоскогубцы изолированные



Отвёртки изолированные



Ножницы электрика



Другие изолированные инструменты

Premium

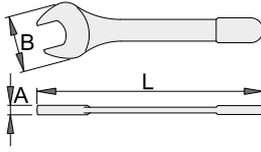
НАДЕЖНОСТЬ БЕЗ ИЗНОСА

Когда речь заходит о гаечных и трубных ключах, которые должны выдерживать высокие нагрузки, особенно важны такие характеристики, как высокая прочность и соответствующая вязкость материала с повышенной упругостью и высокой износостойкостью. Эти свойства легко достигаются за счет использования хромованадиевой стали Premium, легированной инструментальной стали с марганцем, хромом, кремнием и углеродом. Инструменты из этой стали имеют длительный срок службы и являются отличным выбором для профессиональных пользователей. Легированная инструментальная сталь 31CrV3, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC

- 0,60% марганца для повышения прочности и вязкости
- 0,60% хрома для увеличения износостойкости и высокой прочности
- 0,30% кремния для повышения упругости
- 0,35% углерода для соответствующей твердости инструмента



110/2VDEDP



Ключ рожковый односторонний изолированный

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › двойной слой защиты – двойная цветная изоляция
- › каждое изделие проходит серию испытаний на соответствие требованиям электробезопасности

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	Ø mm	L	B	A	📦
618370	6	72	16	6.9	19
618331	7	82	16.1	6.9	26
617801	8	95	21	7	30
621575	9	100	24.5	7.5	35
612175	10	105	24.5	7.5	42
612176	11	112	26	7.5	51
612177	12	125	28	8	65
612178	13	132	30.5	8.5	76
612179	14	140	33	8.5	84
612180	15	150	35	9	96
621576	16	154	40	10	118
612181	17	157	40	10	137
621577	18	165	44	11	151
612182	19	170	44	11	170
618333	20	175	46.4	12.2	184
619201	21	180	48.8	12.5	213
612183	22	195	49	13	234
618335	23	210	52.8	13.1	251
612184	24	220	56	14	311
621578	26	235	59	15	361
617802	27	240	59	15	387
621579	28	245	66	15.8	440
618336	30	260	66.1	15.8	518
618337	32	275	71.4	17.6	620



110/2VDEDP CB



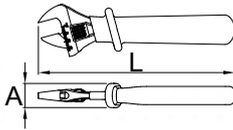
Набор ключей рожковых односторонних изолированных в картонной коробке

SKU	📦
612676	10

🔑 110/2VDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24)



250/1VDP



Ключ разводной изолированный

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900
- › с линейкой

Внимание!

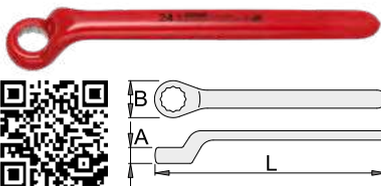
- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

Внимание!

- › Установите ключ по размеру до **начала работы!** Установка ключа по размеру в ходе работы может быть опасна для жизни.

SKU	↔	↔*	Ø mm	L	A	📦
616849	200	8"	24	210	31	355
616850	250	10"	27	260	31	579
616851	300	12"	34	310	32	871
622065	380	16"	41	390	37	1505

180/2VDEDP



Ключ накидной односторонний изолированный

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	Ø mm	L	B	A	⊞
621580	6	155	13.5	8.5	51
621581	7	155	15	9	57
621582	8	160	16.5	9.5	62
612185	10	162	19.5	11	81
612186	11	175	20	11.5	97
612187	12	185	21.5	11.5	112
612188	13	185	23	12.5	113
612189	14	190	25.5	13	136
612190	15	195	27	13.5	146
621584	16	190	27.5	14.5	175
612191	17	208	30.5	15.5	185
621585	18	195	30	15.5	210
612192	19	227	33	15.5	233
621586	20	245	34.5	16.2	273
619202	21	244	36.4	13.2	307
612193	22	250	37.5	17.5	300
621587	23	250	39.8	16.8	333
612194	24	255	42	18.5	428
621588	26	265	44	18	450
621589	27	270	44.8	18	411
621590	28	280	36.5	18.5	488
621591	30	310	47	19	574
621592	32	325	51.5	19.5	647

180/2VDEDPCB



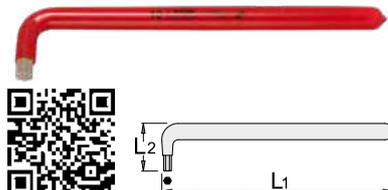
Набор ключей накидных с изгибом односторонних изолированных в картонной коробке

SKU	⊞
612677	10

180/2VDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24)



220/3LVDEDP



Ключ шестигранный изолированный

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

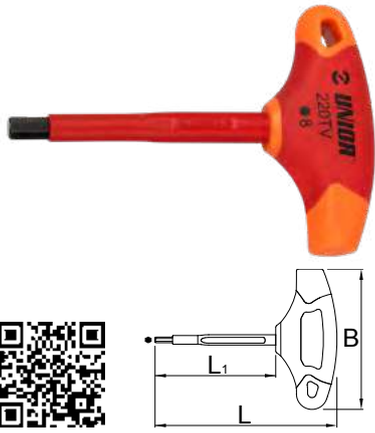
Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	⊞	L1	L2	⊞
619136	3	130	26	20
619137	4	145	31	31
619138	5	165	36	53
619139	6	188	40	73
619140	8	206	49	135
619141	10	234	55	221
619142	12	262	58	346

220TV
Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой изолированный


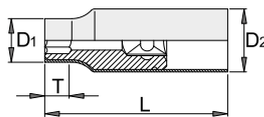
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

SKU	⬢	L1	L2	B	📦
619132	4	109,5	75	80	43
619133	5	109,5	75	80	50
619134	6	143	100	100	94
619135	8	143	100	100	123

220TV4PB
Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой изолированных в пластиковом кейсе


SKU	📦
621648	4

← 220TV (4, 5, 6, 8), 981PB55 (244x207x44)


190/2VDEDP
Головка торцевая шестигранная изолированная, 1/2"


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

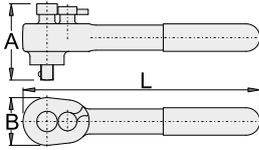
- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	⌀mm	L	D1	D2	T	📦
617803	8	54	18	27	12	65
612195	10	54	19,5	27	12	72
612196	11	54	20,7	27	12	75
612197	12	54	22	27	12	74
612198	13	54	23,2	27	12	77
612199	14	54	24,5	27	12	72
621594	15	54	25,7	27	12	78
621595	16	54	27	27	12	82
612200	17	54	28,1	27	12	83
621596	18	54	29,5	27	12	94
612201	19	54	30,7	27	14	96
621597	20	54	32	27	14	106
621598	21	54	33,2	27	14	115
612202	22	54	34,5	27	14	108
612203	24	58	37	27	16	158
617804	27	59	41	27	18	176
621602	30	62	44,5	27	22	247
621603	32	62	47	27	22	284

190.1AVDEDP



Рукоятка реверсивная изолированная, 1/2"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кнопка для изменения направления вращения
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

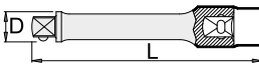
- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › с 75 зубьями
- › рабочий угол 4,8°
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	■	L	B	A	📦
619119	1/2"	245	50	80	667

190.4/2VDEDP



Удлинитель изолированный, 1/2"

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › рабочий профиль хромированный в соответствии с ISO 1456:2009
- › изготовлен в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	■	L	D	📦
612205	1/2"	125	27	209
612204	1/2"	250	28	380

190VDE6P11A



Набор головок торцевых изолированных 1/2" в металлической коробке

SKU	👤	📦
612678	11	467,29€

190/2VDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24), 190.1AVDEDP (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2"x125)



190VDEDP6P13B

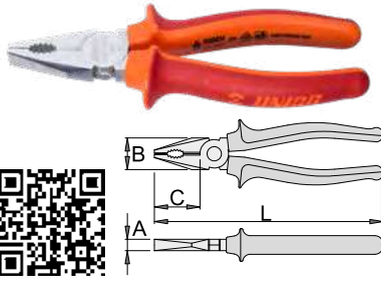


Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке

SKU	👤
619420	13

190/2VDEDP (8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24, 27), 190.1AVDEDP (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2"x125)



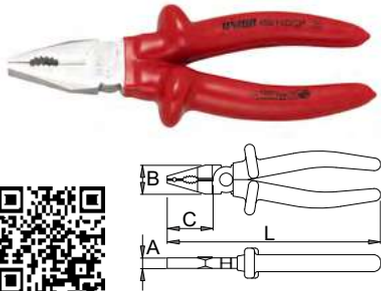
406/1VDEBI
Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI


- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5746 и EN IEC 60900



SKU	L	B	A	C	📦
610421	160	24	9,5	35	224
610422	180	27	10	38	274
610423	200	29	10,5	41	344
610424	220	32	11	47	424

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610421	160	1,6	2,0
610422	180	1,8	2,5
610423	200	2,0	2,5
610424	220	2,0	3,0

406/1VDEDP
Плоскогубцы комбинированные изолированные


- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5746 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция

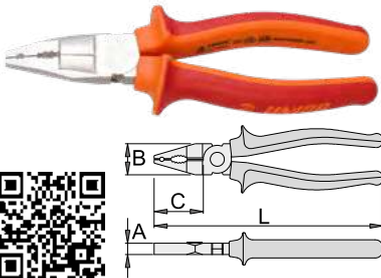
Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым



SKU	L	B	A	C	📦
619177	140	23	8	32	157
619178	160	24	9,5	35	219

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619177	140	1,6	2,0
619178	160	1,6	2,0

420/1VDEBI
Плоскогубцы комбинированные, изолированные, рукоятки VI


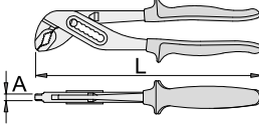
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом EN IEC 60900



SKU	L	B	A	C	📦
610425	180	24	11	45	241

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610425	180	1,8	2,5

447/1VDEBI



Клещи переставные с коробчатым шарниром изолированные, рукоятки VI

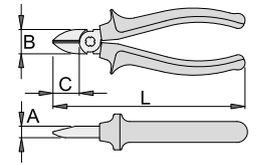
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 8976 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › установка губок в 7-ми положениях раскрытия
- › специальные выступы предотвращают возможность защемления пальцев при работе инструментом

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
611993	240	6,5	35	367

461/1VDEBI



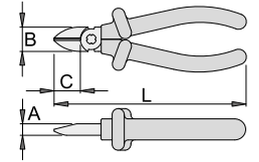
Бокорезы изолированные, рукоятки VI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

SKU	L	B	A	C	📦
610426	140	19	9,5	18	169
610427	160	22,5	10	22	214

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610426	140	1,6	2,0
610427	160	1,6	2,5

461/1VDEDP



Бокорезы изолированные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

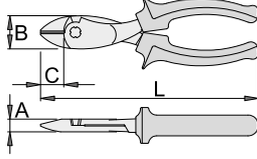
SKU	L	B	A	C	📦
619193	140	19	9,5	18	174

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619193	140	1,6	2,0



466/1VDEBI
Бокорезы усиленные изолированные, рукоятки VI


- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900



SKU	L	B	A	C	
610428	180	28	11	20	316
611756	200	27	11	21	344

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610428	180	1,8	3,0
611756	200	2,0	3,5

466/1VDEDP
Бокорезы усиленные изолированные

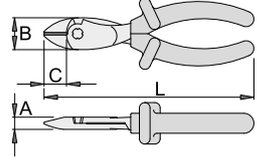

- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

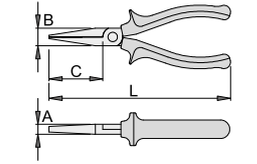


SKU	L	B	A	C	
619196	200	27	11	21	351

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619195	180	1,8	3,0

472/1VDEBI
Плоскогубцы изолированные удлиненные, рукоятки VI

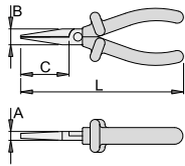

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › губки с насечкой
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900



SKU	L	B	A	C	
610430	160	16	9	49	146

MADE FOR WORK.

472/1VDEDP



Плоскогубцы изолированные удлиненные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

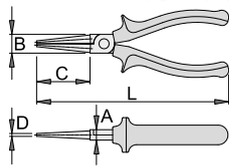
- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › губки с насечкой

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	B	A	C	
619183	160	16	9	49	153

476/1VDEBI



Круглогубцы изолированные, рукоятки VI

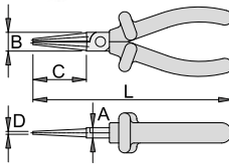
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › удлиненные губки позволяют работать в ограниченном пространстве
- › минимальная возможность повреждения проволоки

SKU	L	B	A	C	D	
610432	160	16	10	49	2.5	126

476/1VDEDP



Круглогубцы изолированные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

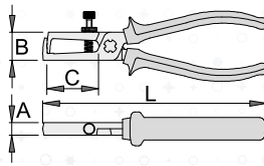
- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › удлиненные губки позволяют работать в ограниченном пространстве
- › минимальная возможность повреждения проволоки

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	B	A	C	D	
619185	160	16	10	49	2.5	139

478/1VDEBI



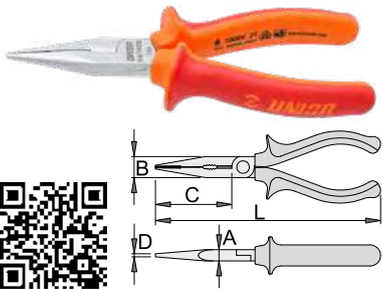
Пассатижи для снятия изоляции изолированные, рукоятки VI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › возможности: для разделки провода от 0,6 до 10 мм²
- › пружина для самораскрытия
- › изготовлены в соответствии со стандартом EN IEC 60900

SKU	L	B	A	C		
610433	160	18	9	40	0.6 - 10	178

506/1VDEBI

Плоскогубцы изолированные комбинированные, рукоятки VI



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов
- › губки с насечкой

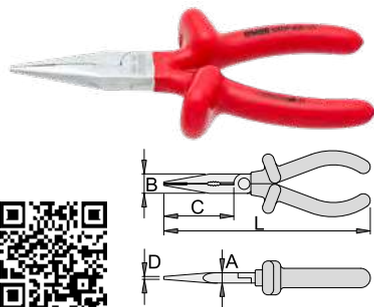


SKU	L	B	A	C	D	📦
610434	140	15	8	39	2	115
610435	160	16	9	49	2.5	137

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610434	140	1,6	2,0
610435	160	1,6	2,0

506/1VDEDP

Плоскогубцы комбинированные изолированные



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов
- › губки с насечкой

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

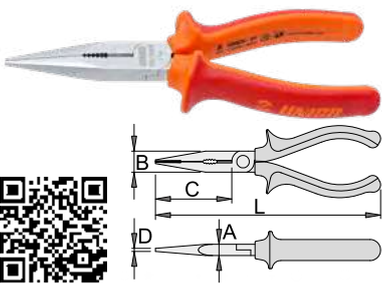


SKU	L	B	A	C	D	📦
619187	140	15	8	39	8	125
619188	160	16	9	49	2.5	157

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619187	140	1,6	2,0
619188	160	1,6	2,0

508/1VDEBI

Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

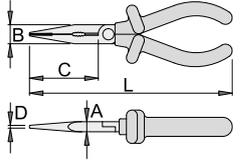
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов
- › губки с насечкой



SKU	L	B	A	C	D	📦
610436	170	17	9	61	2.5	156
610437	200	17	9	77	2.5	191

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610436	170	1,6	3,0
610437	200	1,8	3,0

508/1VDEDP



Плоскогубцы комбинированные изолированные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › используются также для обжатия и обрезки кабеля и других деликатных предметов
- › губки с насечкой

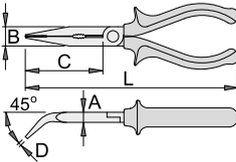
Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	B	A	C	D	📦
619189	170	17	9	61	2.5	162

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619189	170	1,6	2,0

512/1VDEBI



Плоскогубцы удлиненные изогнутые изолированные, рукоятки BI

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

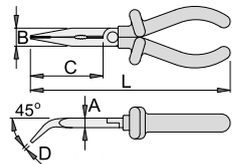
Преимущества:

- › удлиненные закругленные губки позволяют легко и точно захватывать гайки и винты
- › усиленные губки обеспечивают надёжный захват
- › губки изогнуты под углом 45°
- › губки с насечкой

SKU	L	B	A	C	D	📦
610438	170	17	9	61	2.5	152
610439	200	17	9	77	2.5	204

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610438	170	1,6	2,0
610439	200	1,8	2,5

512/1VDEDP



Плоскогубцы удлиненные изогнутые изолированные

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › удлиненные закругленные губки позволяют легко и точно захватывать гайки и винты
- › усиленные губки обеспечивают надёжный захват
- › губки изогнуты под углом 45°
- › губки с насечкой

Внимание!

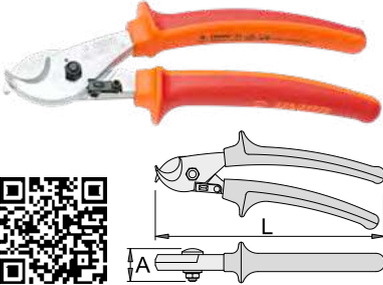
- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	B	A	C	D	📦
619191	170	17	9	61	2.5	156

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
619191	170	1,6	2,0

580/1VDEBI

Кусачки для кабеля изолированные, рукоятки BI



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

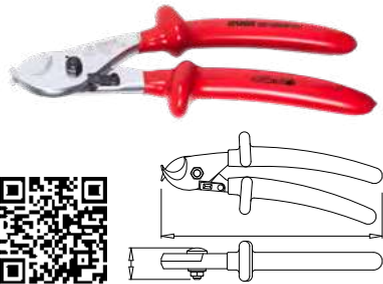
- › для резки кабеля без стального провода



SKU	L	A	Ø _{max}	📦
610440	170	18	10	339
610441	230	22	17	444

580/1VDEDP

Кусачки для кабеля изолированные



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция

Внимание!

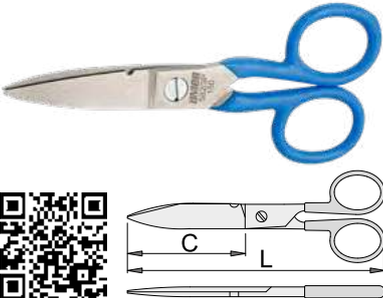
- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым
- › для резки кабеля без стального провода



SKU	L	A	Ø _{max}	📦
619197	170	18	10	226
619198	230	22	17	409

582/3P

Ножницы электрика



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованые
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › поверхностная обработка: никелирование
- › пластиковые рукоятки



SKU	L	C	📦
601127	145	52	81

582/3PR

Ножницы электрика с кабелерезом



- › микрорубчатые лезвия из нержавеющей стали
- › рукоятка из ABS-пластика
- › функция резки кабеля на лезвии
- › штифт с регулируемым болтом



SKU	L	📦
629397	140	64

582/3BI

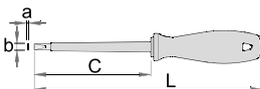


Ножницы электрика с кабелерезом

- › микрорубчатые лезвия из нержавеющей стали
- › нескользящие рукоятки из двухцветного ABS-пластика с прорезиненным покрытием, что гарантирует высокий комфорт при длительном использовании
- › штифт с регулируемым болтом

SKU	L	📦
629398	145	60

603VDE

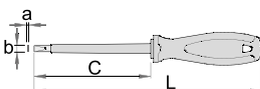


Отвёртка шлицевая изолированная электрика

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка: полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

SKU	axb	C	L	📦
616470	0.4 x 2.5	75	160	33
616471	0.5 x 3.0	100	185	37
616472	0.6 x 3.5	100	185	39
616473	0.8 x 4.0	100	185	43
616474	1.0 x 5.5	125	225	75
616475	1.2 x 6.5	150	260	113
616476	1.2 x 8.0	175	295	163

603VDE TBI

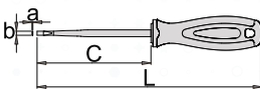


Отвёртка шлицевая изолированная, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

SKU	axb	C	L	📦
616436	0.4 x 2.5	75	160	33
616437	0.5 x 3.0	100	185	37
616438	0.6 x 3.5	100	185	39
616439	0.8 x 4.0	100	185	43
621247	1.0 x 4.5	125	225	75
616440	1.0 x 5.5	125	225	75
616441	1.2 x 6.5	150	260	113
616442	1.2 x 8.0	175	295	163
621248	1.6 x 10.0	200	320	115

604VDE TBI



Отвёртка шлицевая изолированная, рукоятка TBI, с утонённым жалом

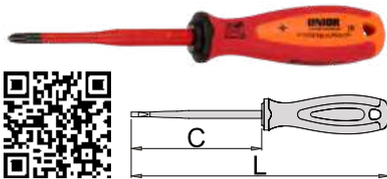
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › модель с утонённым лезвием
- › Несмотря на утонённое жало, отвёртка обеспечивает такую же функциональность и безопасность работы, как и обычная отвёртка.
- › утонённое лезвие обеспечивает работу в условиях с ограниченным пространством

SKU	axb	C	L	📦
624063	0.6 x 3.5	100	185	37
624064	0.8 x 4.0	100	185	39
624065	1.0 x 5.5	125	225	74

611VDE TBI



Комбинированная отвёртка шлицевая/крестовая SL/PH изолированная, рукоятка TBI, с утонённым жалом

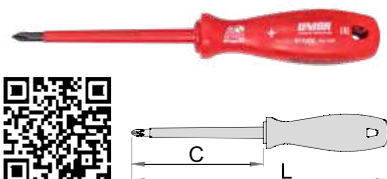
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Преимущества:

- › модель с утонённым лезвием
- › Несмотря на утонённое жало, отвёртка обеспечивает такую же функциональность и безопасность работы, как и обычная отвёртка.
- › утонённое лезвие обеспечивает работу в условиях с ограниченным пространством

SKU	+	C	L	📦
624071	SLPH 1	80	180	56
624072	SLPH 2	100	210	88

613VDE

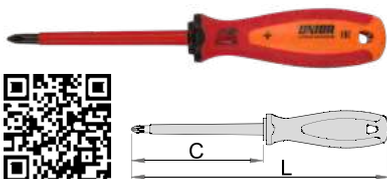


Отвёртка крестовая PH изолированная

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка: полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами ISO 8764-1, 2 и EN IEC 60900

SKU	+	C	L	📦
616478	PH0	60	145	34
616479	PH1	80	165	40
616480	PH2	100	200	94

613VDE TBI



Отвёртка крестовая PH изолированная, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами ISO 8764-1, 2 и EN IEC 60900

SKU	+	C	L	📦
616443	PH0	60	145	34
616444	PH1	80	180	60
616445	PH2	100	210	94
616446	PH3	150	270	104

603CS6AVT



Набор отвёрток изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке

SKU	👉
617653	6

➔ 603VDE TBI (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), ➔ 613VDE TBI (PH1x80, PH2x100)



603CS6ATVD

Набор отвёрток изолированных с индикатором в картонной упаковке



SKU	6
617656	6
603VDE (0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), 613VDE (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140)	

603CS6ATVT

Набор отвёрток изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке



SKU	6
617654	6
603VDE TBI (0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), 613VDE TBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140)	

603CS6AVDE

Набор отвёрток изолированных в картонной упаковке



SKU	6
617655	6
603VDE (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), 613VDE (PH1x80, PH2x100)	

603CS6TVDE

Набор отвёрток изолированных с индикатором в картонной упаковке



SKU	6
617045	6
603VDE (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDE (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140)	

603CS6TVDE TBI

Набор отвёрток изолированных с индикатором, рукоятки TBI, в картонной упаковке



SKU	6
617043	6
603VDE TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDE TBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140)	

603CS6VDE

Набор отвёрток изолированных в картонной упаковке



SKU	6
617044	6

603VDE (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDE (PH1x80, PH2x100)

1000V IEC 60900 DE GS

603CS6VDETB1

Набор отвёрток изолированных, рукоятки TB1, в картонной упаковке



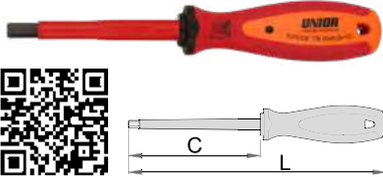
SKU	6
617042	6

603VDETB1 (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDETB1 (PH1x80, PH2x100)

1000V IEC 60900 DE GS

620VDETB1

Отвёртка шестиграннык изолированная, рукоятка TB1



- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018



SKU	Ш	C	L	К
616448	2.5	75	160	34
616449	3	75	175	37
616451	5	75	185	93
616452	6	100	210	128
616453	8	100	210	203

621CS6VDETB1

Набор отвёрток с профилем жала TORX изолированных, рукоятки TB1, в картонной упаковке



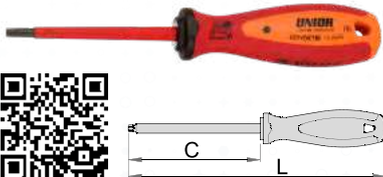
SKU	6
617049	6

621VDETB1 (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30)

1000V IEC 60900 DE GS

621VDETB1

Отвёртка с профилем жала TORX изолированная, рукоятка TB1

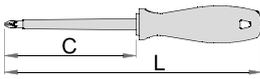


- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018



SKU	★	C	L	К
616454	TX 10	60	140	35
616455	TX 15	80	180	37
616456	TX 20	80	180	43
616457	TX 25	80	180	63
616458	TX 27	100	210	76
616459	TX 30	100	210	98

623VDE

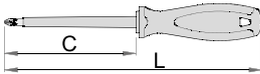


Отвёртка крестовая PZ изолированная

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка: полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами ISO 8764-1, 2 и EN IEC 60900

SKU	+	C	L	📦
616483	PZ1	80	165	60
616484	PZ2	100	200	93

623VDE TBI



Отвёртка крестовая PZ изолированная, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами ISO 8764-1, 2 и EN IEC 60900

SKU	+	C	L	📦
616460	PZ0	60	145	34
616461	PZ1	80	180	60
616462	PZ2	100	210	93

629CS6VDE TBI



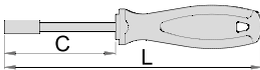
Набор отвёрток с внутренним шестигранником изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке

SKU	👉
617050	6

🔧 629VDE TBI (5,5, 6, 7, 8, 10, 13)



629VDE TBI

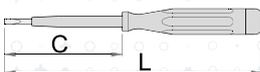


Отвёртка внутренний шестигранник изолированная, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3125

SKU	⌀mm	C	L	📦
616464	5,5	125	225	103
616465	6	125	225	103
616466	7	125	235	123
616467	8	125	235	140
616468	10	125	235	157
616469	13	125	245	186

630VDE



Индикатор 220-250 В

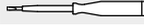
- › размер 140 мм с клипсой
- › изготовлена в соответствии с DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

SKU	axb	C	L	📦
617659	0,5x3,0	60	140	16
617660	0,6x3,5	90	180	27

630VDE140ST



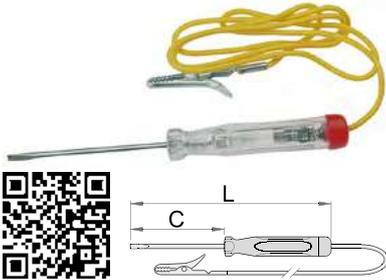
Набор индикаторов 220-250 В в стойке рекламной

SKU	
623907	18
 630VDE (0.5 x 3.0x140)	



631

Тестер автомобильный 6 - 12/24 В



- > вариант для напряжения до 12 В и до 24 В
- > использование для других целей и более высокого напряжения опасно; использование для сети переменного тока запрещено
- > использовать только на автомобильном транспорте

SKU	V ^н	axb	C	L	
601688	6-12	0.5 x 3.0	60	140	25
601689	6-24	0.6 x 3.5	90	180	25

631B

Тестер автомобильный 6-12/24 В



- > незаменимый инструмент в любом автосервисе
- > безопасный колпачок для наконечника тестера предотвращает травмы у пользователей
- > используется для проверки электрических установок во всех системах 6-24 В в автомобилях

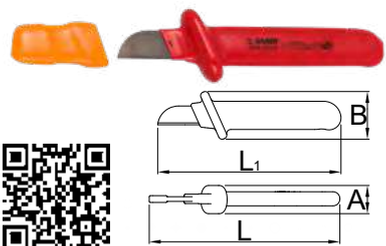
Использование:

- > зажим "крокодил" закрепить на "земле"
- > прижать щуп к проводу; для нахождения места обрыва перемещать щуп по проводу
- > местом обрыва будет точка прекращения светового сигнала на тестере
- > использование для других целей и более высокого напряжения опасно; использование для сети переменного тока запрещено
- > использовать только на автомобильном транспорте

SKU	V ^н	C	L	D	
619856	6-24	12	110	1.8	38

385AVDEDP

Нож изолированный

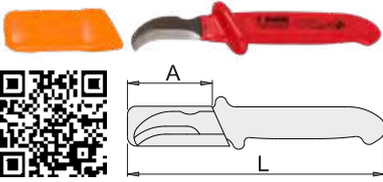


- > лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- > двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- > с защитой лезвия

SKU	L	
619101	180	145



385CVDEDP



Электроизолированный нож

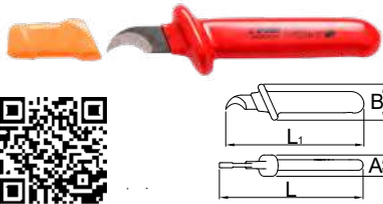
- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › фосфатирование в соответствии со стандартом ISO 9717
- › с защитой лезвия
- › лезвие закалено до не менее чем 55 HRC
- › скруглённое лезвие длиной 60 мм
- › эргономическая рукоятка с упором для предотвращения соскальзывания руки
- › рукоятка с зацепом для пальцев для увеличения максимального усилия
- › сталь, использованная для изготовления лезвия, обеспечивает максимальную остроту и прочность, требуемые для снятия ПВХ изоляции с кабелей
- › лезвие защищено ПВХ изоляцией

Использование:

- › для снятия ПВХ изоляции с проводов/кабелей

SKU	L	A	
625610	220	60	180

385VDEDP

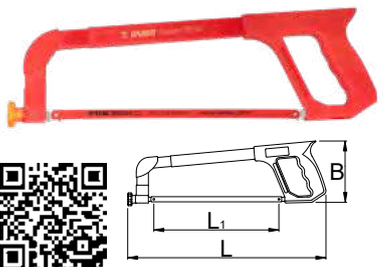


Нож изолированный

- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › с защитой лезвия

SKU	L	
615494	180	105

750VDP



Ножовка по металлу изолированная

- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900

SKU	L	L1	B	
619098	460	300	149	815

753VDP



Ножовка изолированная

- › сменное полотно
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	
615502	150	320

1340VDP



Пинцет прямой изолированный

- › материал: нержавеющая сталь
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › изготавливается в соответствии со стандартом EN IEC 60900

Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	
616847	165	45

1341VDP

Пинцет изогнутый изолированный



- › материал: нержавеющая сталь
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN EN IEC 60900

Преимущества:

- › двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › каждое изделие проходит серию испытаний на соответствие требованиям электробезопасности

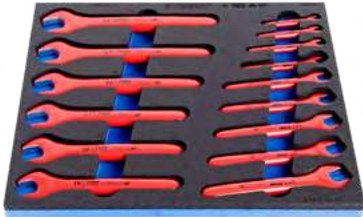
Внимание!

- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым

SKU	L	
616848	150	40

964VDE1

Набор ключей рожковых односторонних изолированных в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 15x ключей рожковых односторонних изолированных (арт. 110/2VDEDP) 6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24

SKU	
621782	15

110/2VDEDP (6, 7, 8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24), VL964VDE1 (374x364x30)



964VDE2

Набор ключей накидных с изгибом односторонних изолированных в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 11x ключей накидных односторонних изолированных (арт. 180/2VDEDP) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24

SKU	
621784	11

180/2VDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24), VL964VDE2 (374x364x30)



964VDE3BI



Набор изолированных плоскогубцев в SOS-ложементе

- › Набор инструментов Uniog специально разработан для электромонтажных работ! Набор включает разные виды шарнирно-губцевого инструмента, предоставляя все необходимое для ваших задач. Независимо от вида работ - откусываете ли вы, режете или работаете с кабелями и проводами, этот набор станет для вас идеальным решением. Инструменты имеют красно-оранжевую двухкомпонентную рукоятку, а так же сертификат электробезопасности, что гарантирует безопасность их применения. Кроме того, прочный SOS ложемент для инструментов рассчитан на долговечность и удобно. Помещается в тележки Uniog или ящики верстака. Сделайте свою работу удобной и безопасной с нашим набором изолированного шарнирно-губцевого инструмента!
- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1x Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки BI (арт. 406/1VDEBI) 180
- › 1x Бокорезы изолированные, рукоятки BI (арт. 461/1VDEBI) 160
- › 1x Пассатижи для снятия изоляции изолированные, рукоятки BI (арт. 478/1VDEBI) 160
- › 1x Плоскогубцы изолированные удлиненные, рукоятки BI (арт. 472/1VDEBI) 160
- › 1x многофункциональные плоскогубцы электрика (арт. 514/1BI) 160
- › 1x бокорезы усиленные изолированные, рукоятки BI (арт. 466/1VDEBI) 180
- › 1x плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки BI (арт. 508/1VDEBI) 170
- › 1x плоскогубцы удлиненные изогнутые изолированные, рукоятки BI (арт. 512/1VDEBI) 170
- › 1x кусачки для кабеля изолированные, рукоятки BI (арт. 580/1VDEBI) 170
- › 1x клещи переставные с коробчатым шарниром изолированные, рукоятки BI (арт. 447/1VDEBI) 240
- › 1x ножницы электрика с кабелерезом (арт. 582/3BI) 145

SKU

629983



11

406/1VDEBI (180), 461/1VDEBI (160), 472/1VDEBI (160), 478/1VDEBI (160), 466/1VDEBI (180), 580/1VDEBI (170), 514/1BI (160), 447/1VDEBI (240), 508/1VDEBI (170), 582/3BI (145), 512/1VDEBI (170), v1964VDE3BI (564x364x30)



964VDE7



Набор ключей шестигранных изолированных в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 7x ключей шестигранных изолированных (арт. 220/3LVDEDP) 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12

SKU

621798



7

220/3LVDEDP (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12), VL964VDE7 (188x364x30)



964VDE8A



Набор отвёрток шлицевых изолированных с рукояткой TBI в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 9x отвёрток шлицевых изолированных, рукоятка TBI (арт. 603VDETB) 0.4x2.5x75, 0.5x3.0x100, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.0x4.5x125, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175, 1.6x10.0x200
- › 2x индикатора 220-250 В (арт. 630VDE) 0.5x3.0x140, 0.6x3.5x180

SKU

621800



11

603VDETB (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.6 x 3.5x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 4.5x125, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175, 1.6 x 10.0x200), 630VDE (0.5 x 3.0x140, 0.6 x 3.5x180), VL964VDE8A (374x364x30)



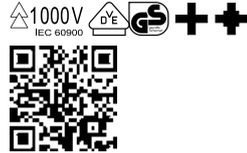


- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

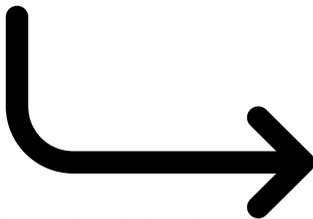
В комплекте:

- › 4x отвёрток крестовых PH изолированных, рукоятка TBI (арт. 613VDETBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
- › 4x отвёрток крестовых PZ изолированная, рукоятка TBI (арт. 623VDETBI) PZ 0x60, PZ 1x80, PZ 2x100, PZ 3x150

SKU	
621802	8
← 613VDETBI (PH0x60, PH1x80, PH2x100, PH3x150), 623VDETBI (PZ0x60, PZ1x80, PZ2x100, PZ3x150), VL964VDE8B (188x364x30) →	



Сертификат инструменты с маркировкой одобрения



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

**ZEICHENGENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

Unior d.d.
Kovaska cesta 10
3214 ZRECE
Slovenia

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

**Kabelmesser
Cable knives**

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 60900 (VDE 0692-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG)
hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit.
The product covers the requirements of the German Act "Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)"
regarding the ensurance of safety and health.

Befristet zum / valid until: 2025-10-31

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

R. Nickel
R. Nickel

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

VDE

Aktenzeichen: 1369900-3940-0010 / 271507
File ref.:

Ausweis-Nr. - 40043225
Certificate No.

Blatt 1
Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folienblätter /
Further conditions see overview and following pages

Offenbach, 2015-10-29
(letzte Änderung / updated: 2020-11-25)

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Ножницы, болторезы

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ материал: конструкционная углеродистая сталь
- ✓ губки сменные, трёхпозиционная регулировка, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- ✓ рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках
- ✓ высокая прочность при минимальном весе
- ✓ непревзойденная сопротивляемость высоким нагрузкам при разрезании
- ✓ исключительная антикоррозионная стойкость
- ✓ простое и комфортное применение
- ✓ амортизатор для предотвращения повреждений
- ✓ треугольное лезвие увеличивает срок службы инструмента в три раза

ПРОДУКЦИЯ

-  Ножницы по металлу
-  Болторезы
-  Ножницы для резки труб из ПВХ
-  Ножницы садовые

Premium Hard

НАДЕЖНОСТЬ

Ручные инструменты, такие как отвертки, для которых надежность, безопасность и длительный срок службы зависят от упругости и твердости стержня, изготавливаются из специальной легированной инструментальной стали, что позволяет достичь повышенной прочности благодаря более высокому содержанию легирующих элементов. Добавка молибдена в инструментальной хромованадиевой стали Premium Hard позволяет увеличить прочность и вязкость, тогда как наличие кремния повышает упругость и износостойкость. Твердость и износостойкость достигаются соответствующим содержанием углерода.

Специально легированная инструментальная сталь 73MoV52, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC

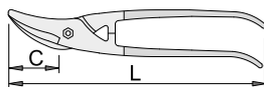
- 0,60% марганца для повышения прочности и вязкости
- 1,15% кремния для повышения упругости и износостойкости.
- 0,70% углерода для соответствующей твердости и износостойкости

Холоднокатаная сталь с высокими качественными характеристиками гарантирует повышенную прочность профилей и чрезвычайную жесткость стержней.



563L/7PR

Ножницы по металлу универсальные



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

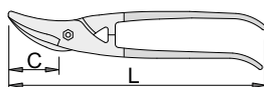
Использование:

› для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
615038	280	47	567

563R/7PR

Ножницы по металлу универсальные



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

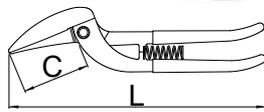
Использование:

› для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
615037	280	47	567

567R/7P

Ножницы по металлу "Пеликан"



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › шлифованные губки
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

Преимущества:

› пружина для самораскрытия

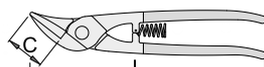
Использование:

› для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
609335	290	56	672

568L/7P

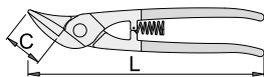
Ножницы по металлу "Идеал"



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые
- › лезвия индукционно закалены
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › шлифованные губки
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки
- › пружина для самораскрытия
- › для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
610945	250	30	532

568R/7P



Ножницы по металлу "Идеал"

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › шлифованные губки
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

Преимущества:

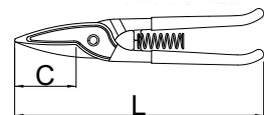
- › пружина для самораскрытия

Использование:

- › для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
609336	250	30	532

569R/7P



Ножницы по металлу "Берлинер"

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › шлифованные губки
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

Преимущества:

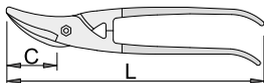
- › пружина для самораскрытия

Использование:

- › для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,25 мм

SKU	L	C	
609334	250	55	452

572L/7PR



Ножницы по металлу жестящика

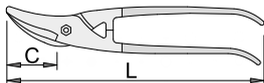
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

Использование:

- › для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
615042	280	48	502

572R/7PR



Figuren-Blechscherer, rechtsschneidend

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвия индукционно закалены
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

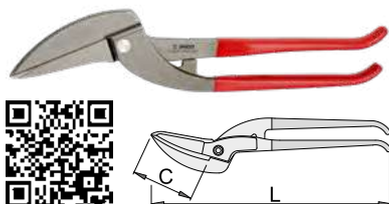
Использование:

- › для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм

SKU	L	C	
615041	280	48	446

592R/7PR

Ножницы по металлу "Пеликан"



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, лезвия индукционно упрочнены
- › лезвия индукционно упрочнены
- › защита от коррозии
- › пластиковые рукоятки

Использование:

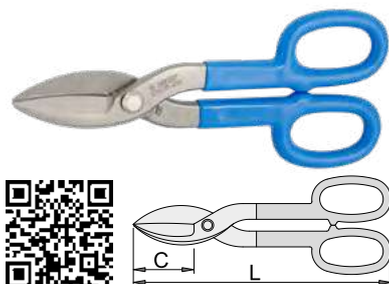
› для разрезания металлического листа 400 Н/мм² и толщиной до 1,5 мм



SKU	L	C	📦
615035	350	65	880

573/7P

Ножницы по жести прямые



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые
- › лезвия индукционно закалены
- › пластиковые рукоятки



SKU	L	C	📦
615158	175	40	265
615159	200	40	318
615160	250	51	497
615161	300	70	627
615162	350	76	802

580/1BI

Кусачки для кабеля, рукоятки BI



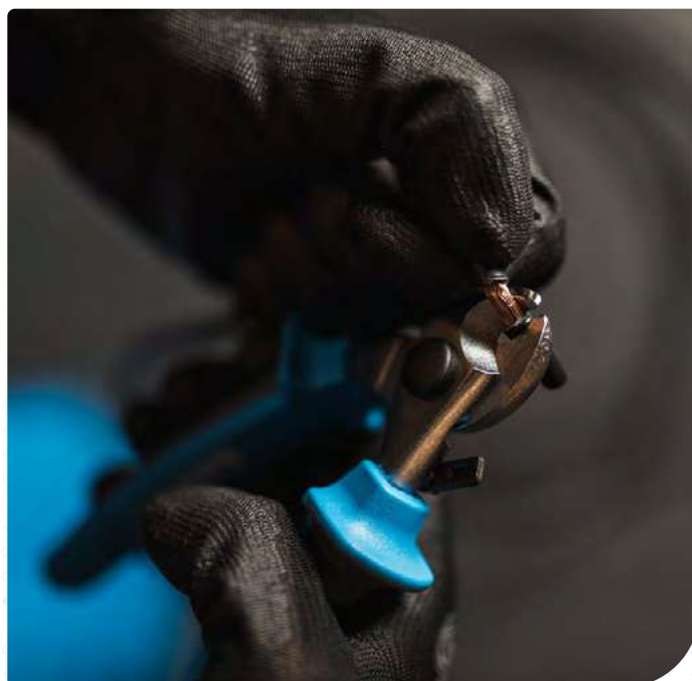
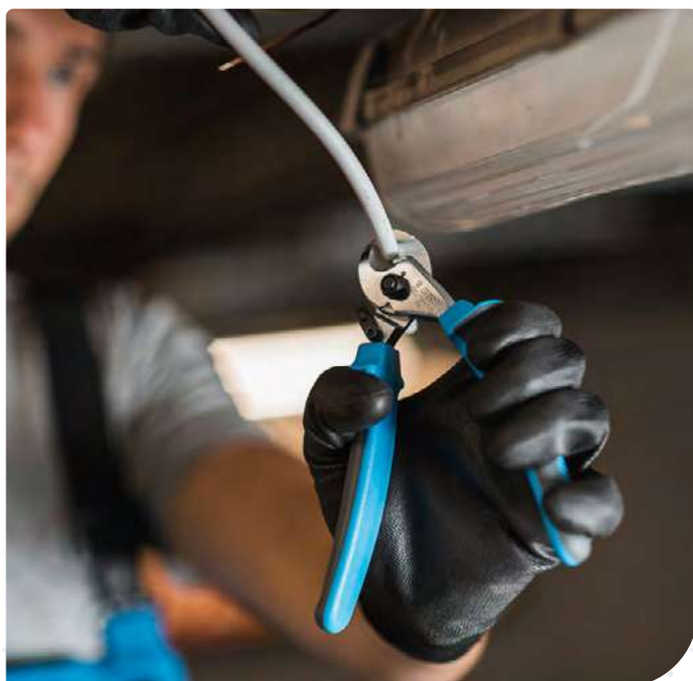
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › губки полированные
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › струйное клеймо UNIOR

Внимание!

› для резки кабеля без стального сердечника



SKU	L	A	📦
609238	170	22	339
609239	230	22	444



583/6

Ножницы для резки труб из ПВХ



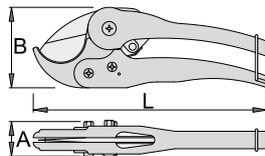
› материал: лезвия - углеродистая сталь Premium Plus

Преимущества:

- › резка с использованием храпового механизма
- › резка под прямым углом гарантируется

Использование:

› предназначены для резки поливинилхлоридных (ПВХ) труб (размер 195 - до 1", размер 210 - до 1,5" толщиной)



SKU	L	∅"	📦
605418	195	1"	295
609405	210	1.5"	385



583.1/7A

Сменное лезвие к арт. 583/6



SKU	L	∅"	📦
605419	195	1"	64

583.1/7B

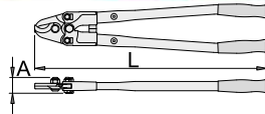
Сменное лезвие к арт. 583/6



SKU	L	∅"	📦
609406	210	1.5"	67

585/6

Кусачки для кабеля



- › материал: резаки из углеродистой стали Premium Plus
- › рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие
- › пластиковые чехлы на рукоятках
- › режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- › губки сменные

Внимание!

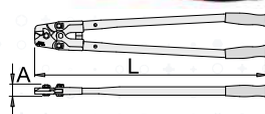
› для разрезания кабеля без стального сердечника или внутренней стальной оболочки



SKU	L	∅ _{max}	A	📦
615226	550	23	38	2080
616732	800	39	42	3660

585/6P

Ножницы для резки проволочного каната



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › губки сменные
- › режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- › рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие
- › пластиковые чехлы на рукоятках



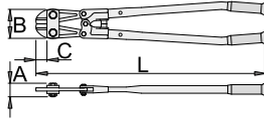
SKU	L	∅ _{max}	A	📦
617672	760	8	36	3475



- › материал: резаки из углеродистой стали Premium Plus
- › режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- › рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках

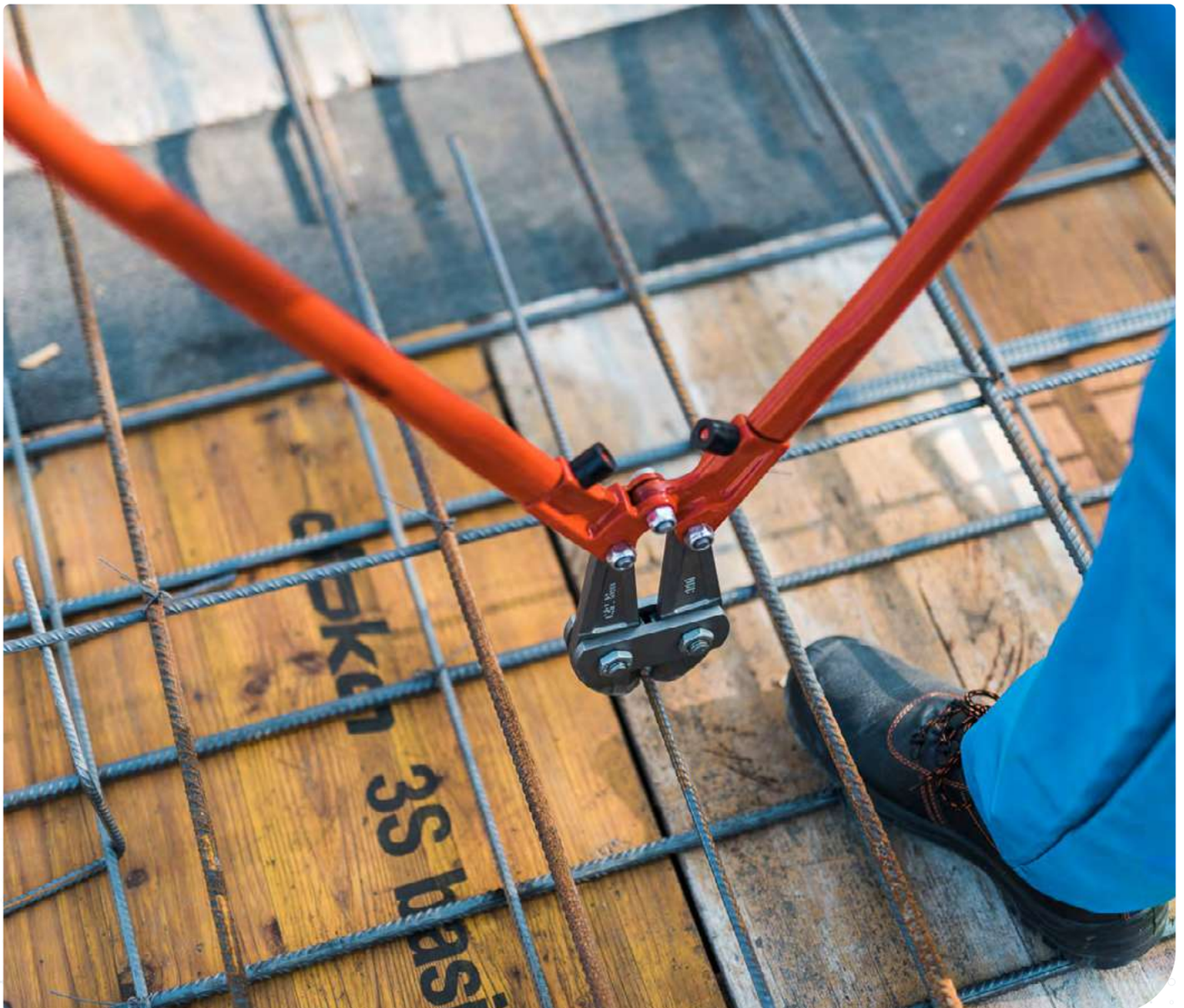
Преимущества:

- › амортизаторы на шарнирах поглощают удары на рукоятках при резке железобетона
- › защита специальных винтов регулируемых кованых лезвий гарантирует 100% защиту от раскручивания

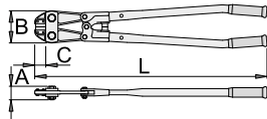


SKU	L	B	A	C	📦
610964	350	55	26	24	805
610965	450	70	34	36	1500
610966	600	84	38	40	2600
610967	750	96	43	46	3950
610968	900	109	47	50	6300
612984	1050	120	48	46	6900

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
610964	350	3,5	5
610965	450	5	8
610966	600	7	10
610967	750	8	13
610968	900	9	16
612984	1050	10	19



596PLUS/6G



Premium Hard
Premium Hard

Болторезы со сменными треугольными лезвиями

- › материал: конструкционная углеродистая сталь
- › губки сменные, трёхпозиционная регулировка, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках

Преимущества:

- › высокая прочность при минимальном весе
- › непревзойденная сопротивляемость высоким нагрузкам при разрезании
- › исключительная антикоррозионная стойкость
- › простое и комфортное применение
- › амортизатор для предотвращения повреждений
- › треугольное лезвие увеличивает срок службы инструмента в три раза
- › механизм регулировки положения губок

Как отрегулировать положение губок?

- › Ослабьте гайку-предохранитель.
- › Крутите винт до положения, пока не останется свободного пространства между режущими кромками.
- › Затяните гайку-предохранитель.

SKU	L	B	A	C	📦
615256	750	96	43	46	4060
615257	900	109	47	50	6300

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
615256	750	8	13
615257	900	9	16

596.1PLUS/7



Запасные губки для арт. 596/6PLUS

- › губки + 2 болта + 2 гайки

SKU	↔	📦
615258	750	1468
615259	900	1956

596.2PLUS/7



Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS

- › запасные части включают: 2 лезвия, 4 пластины для лезвий, 4 болта, 4 гайки

SKU	↔	📦
615260	750	116
615261	900	126

596.3PLUS/7



Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS

- › запасные части включают одно лезвие

SKU	↔	📦
616521	750	22
616522	900	28



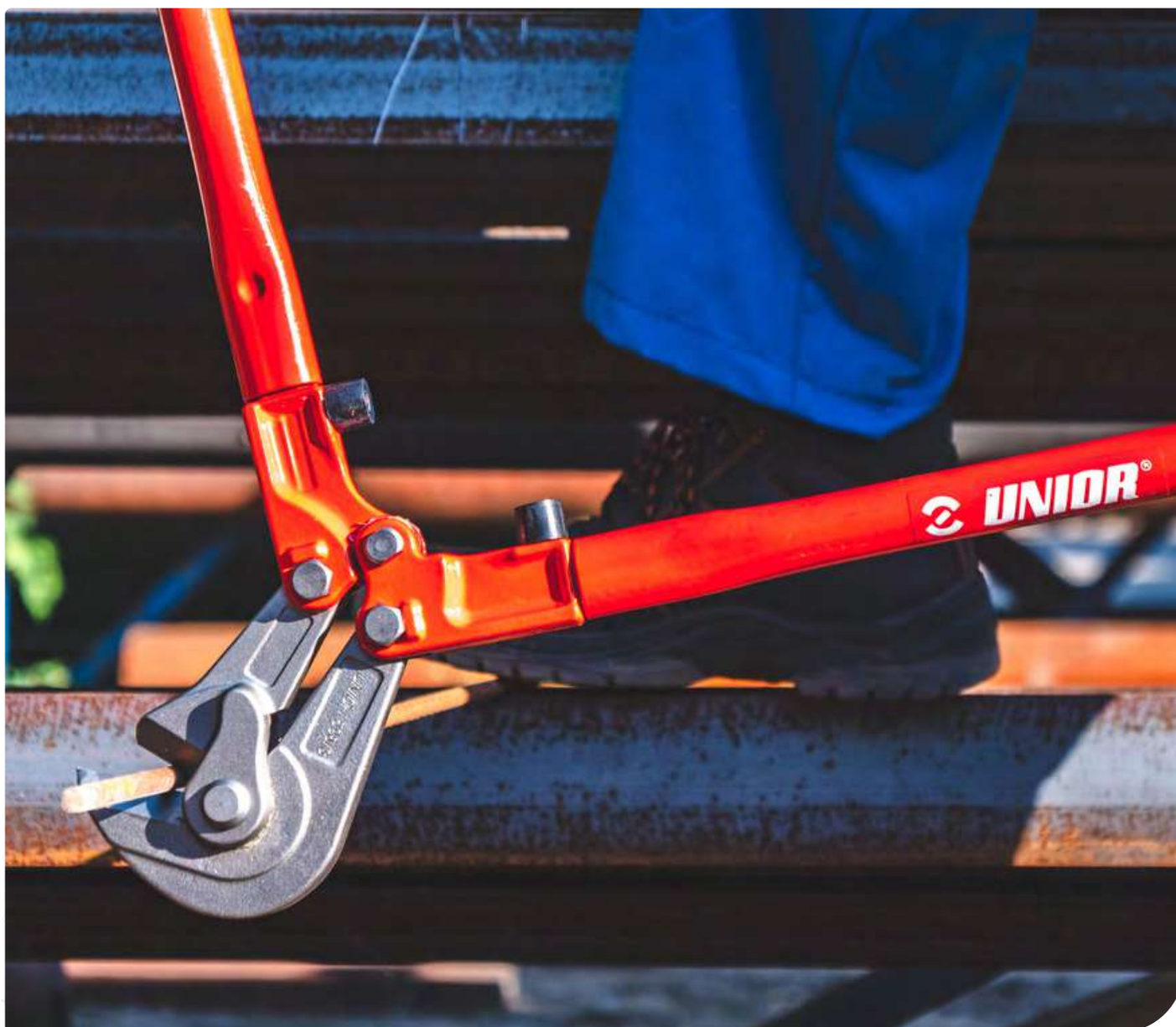
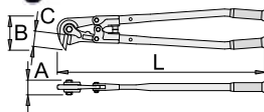
- > материал: резки из углеродистой стали Premium Plus
- > губки сменные и регулируемые
- > режущие кромки отдельно индукционно упрочнены
- > рукоятки из стальной трубы, лакированные, износостойкие пластиковые чехлы на рукоятках

Преимущества:

- > амортизаторы на шарнирах поглощают удары на рукоятках при резке железобетона

SKU	L	B	A	C	📦
608442	1000	100	46	43	4130

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
608442	1000	11	13



542/4PR

Ножницы садовые



- > материал: углеродистая сталь Premium Plus
- > кованые
- > режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- > покрытие: фосфатирование
- > пластиковые рукоятки



SKU	L	
601578	220	310

544PR

Садовые ножницы с алюминиевыми рукоятками



- > материал: лезвия из легированной стали
- > алюминиевые рукоятки
- > режущие части целиком подвергнуты закалке и отпуску
- > режущие части шлифованные, сменные
- > специальный эргономичный дизайн
- > шлифованные губки
- > пластиковые рукоятки
- > с амортизатором

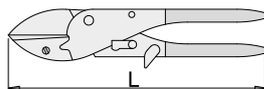


SKU	L	
601580	200	220



550/3PR

Ножницы садовые - секатор



! Premium+

- › материал: лезвия - углеродистая сталь Premium Plus
- › подвижная алюминиевая губка
- › режущие части целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвие покрыто тефлоном
- › поверхностная обработка: никелирование
- › пластиковые чехлы на рукоятках

Преимущества:

- › защёлка для предотвращения случайного раскрытия
- › противоскальзывающая защита на рукоятках

Использование:

- › предназначены для основных садовых работ

SKU	L	📦
601590	200	287

550.2/9

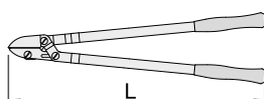
Сменное лезвие к арт. 550/3PR



SKU	📦
601592	28

555/6

Сучкорез



!

- › материал: лезвия - углеродистая сталь Premium Plus
- › нижняя губка алюминиевая, рукоятки стальные
- › губки целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › лезвие индукционно упрочнено, остро заточено, покрыто тефлоном
- › лакированные рукоятки с прочными пластиковыми чехлами

Преимущества:

- › для обрезки веток диаметром до 40 мм
- › исполнение с двумя шарнирными соединениями

Использование:

- › для обрезки веток

SKU	L	📦
603522	750	1895

MADE FOR WORK.

Отвёртки

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ **лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску**
- ✓ **стержень хромированный, жало чёрное**
- ✓ **рукоятка: эргономичная форма**
- ✓ **трёхкомпонентный материал**
- ✓ **отверстие для подвешивания**

ПРОДУКЦИЯ

-  **Отвёртки шлицевые**
-  **Отвёртки крестовые**
-  **Отвёртки-шестигранники с закруглённым жалом**
-  **Отвёртки с профилем TORX (TX)**
-  **Отвёртки с внутренними шестигранниками и квадратами**
-  **Отвёртки для электроники**
-  **Вставки и аксессуары**

Premium Hard

НАДЁЖНОСТЬ

Ручные инструменты, такие как отвёртки, для которых надёжность, безопасность и длительный срок службы зависят от упругости и твердости стержня, изготавливаются из специальной легированной инструментальной стали, что позволяет достичь повышенной прочности благодаря более высокому содержанию легирующих элементов. Добавка молибдена в инструментальной хромованадиевой стали Premium Hard позволяет увеличить прочность и вязкость, тогда как наличие кремния повышает упругость и износостойкость. Твердость и износостойкость достигаются соответствующим содержанием углерода. Специально легированная инструментальная сталь 73MoV52, в соответствии с директивой EC 2000/53/EC

- 0,60% марганца для повышения прочности и вязкости
- 1,15% кремния для повышения упругости и износостойкости.
- 0,70% углерода для соответствующей твердости и износостойкости

Холоднокатаная сталь с высокими качественными характеристиками гарантирует повышенную прочность профилей и чрезвычайную жесткость стержней.



600CS5TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



В комплекте:

- › 1х Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.8x4.0x100
- › 2х отвёртки шлицевых с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI (арт. 600TBI) 1.0x5.5x100, 1.2x6.5x125
- › 2х отвёртки крестовых PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI (арт. 616TBI) PH 1x80, PH 2x100

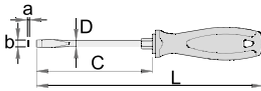


SKU	5
614007	5

← 605TBI (0.8 x 4.0x100), ← 600TBI (1.0 x 5.5x100, 1.2 x 6.5x125), ← 616TBI (PH 1x80, PH 2x100)

600TBI

Отвёртка шлицевая с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI



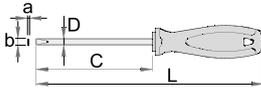
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦
611680	1.0 x 5.5	100	200	5	68
611681	1.2 x 6.5	125	235	6	103
611682	1.2 x 8.0	150	270	7	143
611683	1.6 x 10.0	175	295	8	171

602TBI

Отвёртка шлицевая электрика, рукоятка TBI



- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания

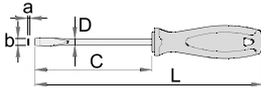
Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦
612797	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33
612798	0.4 x 2.5	75	160	2.5	33
611684	0.5 x 3.0	100	185	3	37
612800	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39

SKU	axb	C	L	D	📦
612801	0.8 x 4.0	100	185	4	43
612803	0.8 x 4.0	250	335	4	56
612804	1.0 x 5.5	125	225	5.5	75

605TBI

Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI



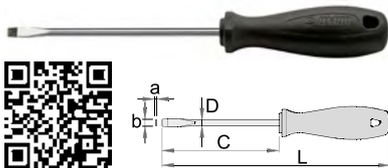
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5264

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦
612810	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33
611687	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34
611688	0.5 x 3.0	80	165	3	35
612811	0.5 x 3.0	100	185	3	37
611690	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39
611692	0.8 x 4.0	100	185	4	41
612814	0.8 x 4.0	125	210	4	44
611693	0.8 x 4.0	150	235	4	46
612816	1.0 x 5.5	100	200	5	68
611694	1.0 x 5.5	125	225	5	70

SKU	axb	C	L	D	📦
611695	1.0 x 5.5	150	250	5	74
612817	1.2 x 6.5	100	210	6	93
612818	1.2 x 6.5	125	235	6	98
611696	1.2 x 6.5	150	260	6	103
611697	1.2 x 6.5	200	310	6	115
611698	1.2 x 8.0	175	295	7	143
612819	1.6 x 8.0	175	295	7	143
611699	1.6 x 10.0	200	320	8	173
611700	2.0 x 12.0	250	370	9	223

605CR



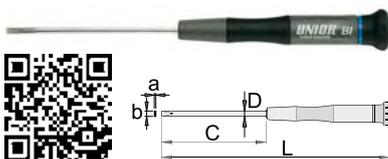
Отвёртка шлицевая, рукоятка CR

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5264

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦						
616339	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	616348	0.8 x 4.0	150	235	4	46
616340	0.5 x 3.0	80	165	3	35	616350	1.0 x 5.5	100	200	5	68
616341	0.5 x 3.0	100	185	3	37	616351	1.0 x 5.5	125	225	5	70
616342	0.5 x 3.0	150	235	3	39	616352	1.0 x 5.5	150	250	5	74
616343	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37	616353	1.2 x 6.5	100	200	6	93
616344	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	616355	1.2 x 6.5	150	250	6	103
616345	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40	616356	1.2 x 8.0	175	285	7	143
616346	0.8 x 4.0	100	185	4	41	616358	1.6 x 10.0	200	320	8	173
616347	0.8 x 4.0	125	210	4	44	616359	2.0 x 12.0	250	370	9	223

605E



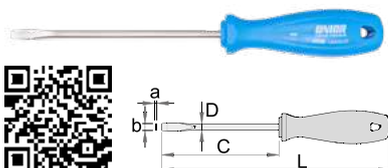
Отвёртка шлицевая для точной механики

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Hard
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › жало с антикоррозионным покрытием
- › ручка с вращающейся головкой

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦						
608297	0.23 x 1.5	60	153	2.5	11	608300	0.5 x 3.0	100	193	3	13
608298	0.3 x 1.8	60	153	2.5	12	608302	0.8 x 4.0	100	193	4	23
608299	0.4 x 2.5	75	168	2.5	12						

605NI



Отвёртка шлицевая, рукоятка NI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие никелированное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦						
616419	0.4 x 2.0	60	145	2	33	616425	1.2 x 6.5	150	250	6	103
616421	0.5 x 3.0	80	165	3	35	616426	1.2 x 8.0	175	285	7	143
616423	0.8 x 4.0	100	185	4	41	616427	1.6 x 10.0	200	320	8	173
616424	1.0 x 5.5	125	225	5	70						

606B5NI



Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке

В комплекте:

- › 5х отвёрток шлицевых, рукоятка (арт. 605NI) 0.4x2.0x60, 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150

SKU	📦
617033	5

🔧 605NI (0.4 x 2.0x60, 0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150)

606CS5CR**Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке****В комплекте:**

> 5х отвёртки шлицевые, рукоятка CR (арт. 605CR) 0,5 x 3,0x80, 0,8 x 4,0x100, 1,0 x 5,5x125, 1,2 x 6,5x150, 1,2x8,0x175

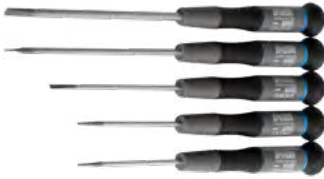
SKU

617017



5

 **605CR** (0,5 x 3,0x80, 0,8 x 4,0x100, 1,0 x 5,5x125, 1,2 x 6,5x150, 1,2 x 8,0x175)

606CS5E**Набор отвёрток для точной механики в картонной упаковке**

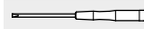
> 5х отвёрток шлицевых для точной механики (арт. 605E) 0,23 x 1,5x60, 0,3 x 1,8x60, 0,4 x 2,5x75, 0,5 x 3,0x100, 0,8 x 4,0x100

SKU

620959



5

 **605E** (0,23 x 1,5x60, 0,3 x 1,8x60, 0,4 x 2,5x75, 0,5 x 3,0x100, 0,8 x 4,0x100)

606CS5TBI**Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке****В комплекте:**

> 5х отвёрток шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0,5x3,0x80, 0,8x4,0x100, 1,0x5,5x125, 1,2x6,5x150, 1,2x8,0x175

SKU

616320



5

 **605TBI** (0,5 x 3,0x80, 0,8 x 4,0x100, 1,0 x 5,5x125, 1,2 x 6,5x150, 1,2 x 8,0x175)

607B5CR**Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке****В комплекте:**

> 3х отвёртки шлицевых, рукоятка CR (арт. 605CR) 0,4x2,5x75, 0,8x4,0x100, 1,2x6,5x150
> 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка CR (арт. 615CR) PH 1x80, PH 2x100

SKU

617021



5

 **605CR** (0,4 x 2,5x75, 0,8 x 4,0x100, 1,2 x 6,5x150),  **615CR** (PH 1x80, PH 2x100)

607B5NI

Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

- › 3х отвёртки шлицевых, рукоятка (арт. 605NI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.2x6.5x150
- › 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка NI (арт. 615NI) PH 1x80, PH 2x100

SKU

617037



5

605NI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.2 x 6.5x150), 615NI (PH 1x80, PH 2x100)

607CS5TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

- › 3х отвёртки шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
- › 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 1x80, PH 2x100

SKU

611985



5

605TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100)

607CS7CR

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке

**В комплекте:**

- › 4х отвёртки шлицевых, рукоятка CR (арт. 605CR) d0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175
- › 3х отвёртки крестовых PH, рукоятка CR (арт. 615CR) PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150

SKU

617026



7

605CR (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175), 615CR (PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150)

607CS7E

Набор отвёрток для точной механики в картонной упаковке



- › 4х отвёртки шлицевые для точной механики (арт. 605E) 0.3 x 1.8x60, 0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100
- › 3х отвёртки крестовые PH для точной механики (арт. 615E) PH 00x60, PH 0x60, PH 1x80

SKU

620960



7

605E (0.3 x 1.8x60, 0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.8 x 4.0x100), 615E (PH 00x60, PH 0x60, PH 1x80)

607CS7TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

- › 5х отвёрток шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175
- › 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 1x80, PH 2x100

SKU

611986



7

605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100)

607PB8TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе



- › размеры кейса: 307 x 260 x 55

В комплекте:

- › 1х Отвёртка шлицевая электрика, рукоятка TBI (арт. 602TBI) 0.5x3.0x100
- › 3х отвёртки шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
- › 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 1x80, PH 2x100
- › 2х отвёртки крестовых PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 1x80, PZ 2x100

SKU

621445



8

602TBI (0.5 x 3.0x100), 605TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100), 625TBI (PZ 1x80, PZ 2x100), 981PBS2 (307x260x55)

607PB9TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе



- › размеры кейса: 307 x 260 x 55

В комплекте:

- › 4х отвёртки шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
- › 2х отвёртки крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 1x80, PH 2x100
- › 3х отвёртки крестовых PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 0x60, PZ 1x80, PZ 2x100

SKU

621419



9

605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100), 625TBI (PZ 0x60, PZ 1x80, PZ 2x100), 981PBS2 (307x260x55)

608CS5CR

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке

**В комплекте:**

› 5x отвёрток крестовых PH, рукоятка CR (арт. 615CR) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150, PH 4x200

SKU

617028

5

←  615CR (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150, PH 4x200)

608CS5NI

Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

› 5x отвёрток крестовых PH, рукоятка NI (арт. 615NI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
› 1x Отвёртка крестовая PZ, рукоятка NI (арт. 625NI) PZ 2x100

SKU

617041

5

←  615NI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150), ←  625NI (PZ 2x100)

608CS5TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

› 4x отвёрток крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
› 1x Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 2x100

SKU

612326

5

←  615TBI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150), ←  625TBI (PZ 2x100)

609CS5TBI

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке

**В комплекте:**

› 3x отвёртки шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
› 2x отвёртки крестовых PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 1x80, PZ 2x100

SKU

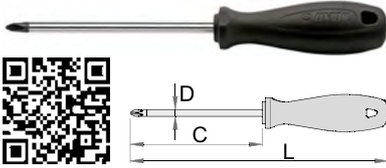
611987

5

←  605TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), ←  625TBI (PZ 1x80, PZ 2x100)

612CR

Отвёртка крестовая электрика PH, рукоятка CR



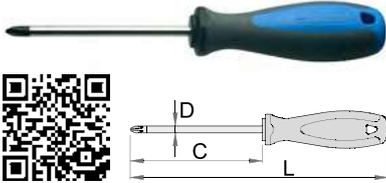
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5260-PH

+
Premium Hard

SKU	+	C	L	D	📦
616360	PH 1	280	365	4.5	67
616361	PH 2	200	300	6	98
616362	PH 2	280	380	6	113

615TBI

Отвёртка крестовая PH, рукоятка TBI



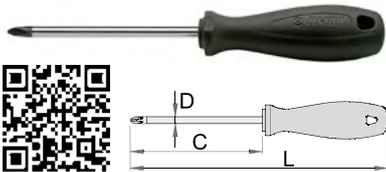
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5260-PH

+
Premium Hard

SKU	+	C	L	D	📦	
611701	PH 0	60	145	3	31	
611702	PH 1	80	180	4.5	60	
611703	PH 1	200	300	4.5	74	
611704	PH 2	100	210	6	94	
						▼
611705	PH 2	150	260	6	104	
611706	PH 2	200	310	6	114	
611707	PH 3	150	270	8	154	

615CR

Отвёртка крестовая PH, рукоятка CR



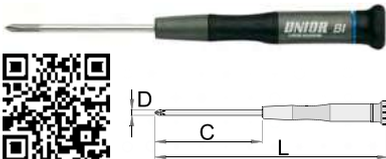
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 8764-1: 2006, DIN ISO 8764-2: 2006, DIN EN ISO 4757: 1994
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5260-PH

+
Premium Hard

SKU	+	C	L	D	📦	
616363	PH 0	60	145	3	34	
616364	PH 1	80	165	4.5	60	
616365	PH 1	200	285	4.5	74	
616366	PH 2	100	200	6	94	
						▼
616367	PH 2	150	250	6	104	
616368	PH 3	150	260	8	154	
616369	PH 4	200	320	10	230	

615E

Отвёртка крестовая PH для точной механики

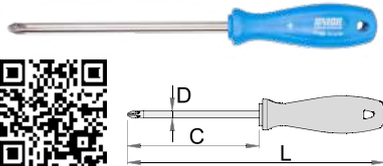


- › материал: хромованадиевая сталь Premium Hard
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › жало с антикоррозионным покрытием
- › ручка с вращающейся головкой

+
Premium Hard

SKU	+	C	L	D	📦
608305	PH 00	60	153	2.5	12
608306	PH 0	60	153	3	14
608307	PH 1	80	173	4.5	22

615NI



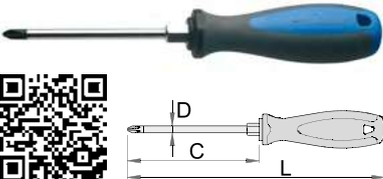
+
Premium Hard

Отвёртка крестовая PH, рукоятка NI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие никелированное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

SKU	+	C	L	D	📦
616428	PH 0	60	145	3	34
616429	PH 1	80	165	4.5	60
616430	PH 2	100	200	6	94
616431	PH 3	150	260	8	154

616TBI



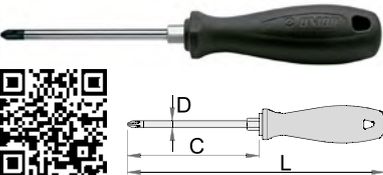
+
Premium Hard

Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

SKU	+	C	L	D	📦
611709	PH 1	80	180	4.5	60
611710	PH 2	100	210	6	94
611711	PH 3	150	270	8	154

616CR



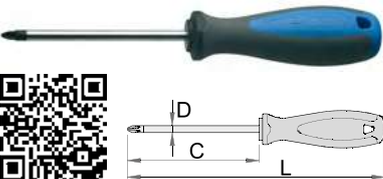
+
Premium Hard

Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка CR

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

SKU	+	C	L	D	📦
616370	PH 1	80	180	4.5	60
616371	PH 2	100	210	6	94
616372	PH 3	150	270	8	154

625TBI



+
Premium Hard

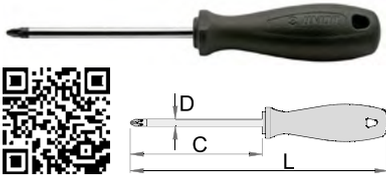
Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

SKU	+	C	L	D	📦
611741	PZ 0	60	145	3	34
611742	PZ 1	80	180	4.5	60
611743	PZ 2	100	210	6	91

625CR

Отвёртка крестовая PZ, рукоятка CR



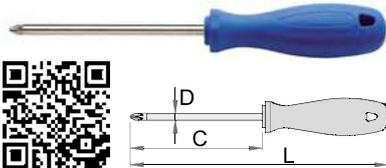
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2



SKU	+	C	L	D	📦
616393	PZ 0	60	145	3	34
616394	PZ 1	80	165	4.5	60
616395	PZ 2	100	200	6	93
616396	PZ 3	150	260	8	156

625NI

Отвёртка крестовая PZ, рукоятка NI



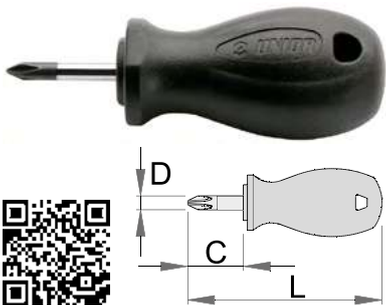
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие никелированное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2



SKU	+	C	L	D	📦
616433	PZ 1	80	165	4.5	60
616434	PZ 2	100	200	6	93

626CR

Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка CR



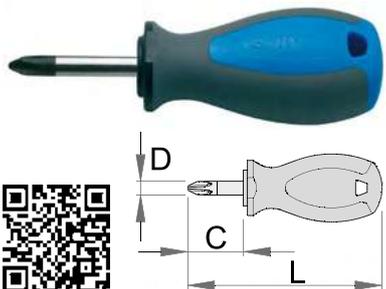
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2



SKU	+	C	L	D	📦
616398	PH 2	25	86	6	41

626TBI

Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка TBI



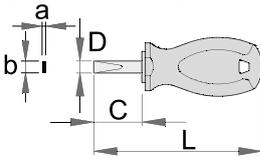
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 8764-1: 2006, DIN ISO 8764-2: 2006, DIN EN ISO 4757: 1994



SKU	+	C	L	D	📦
612830	PH 1	25	87	4.5	37
612831	PH 2	25	87	6	41

627TBI

Отвёртка шлицевая укороченная, рукоятка TBI



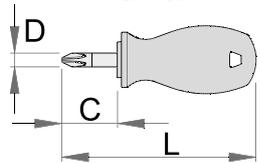
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006

Premium Hard

SKU	axb	C	L	D	📦
612833	0.8 x 4.0	25	87	4	41
612834	1.0 x 5.5	25	87	5.5	40
612835	1.2 x 6.5	25	87	6.5	34

628CR

Отвёртка крестовая PZ укороченная, рукоятка CR



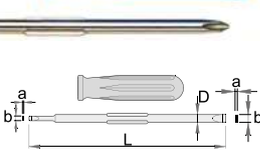
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 8764-1: 2006, DIN ISO 8764-2: 2006, DIN EN ISO 4757: 1994

Premium Hard

SKU	+	C	L	D	📦
616402	PZ 1	25	85	4.5	37

636

Отвёртка переставная (универсальная)



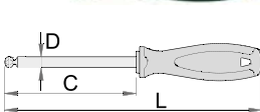
- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие никелированное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен

Premium Hard

SKU	axb	+	L	D	📦
608922	1.0 x 6.0	PH 2	140	6	42

620TBI

Отвёртка шестигранник с закруглённым жалом, рукоятка TBI

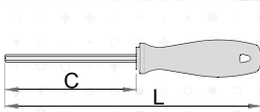


- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания

SKU	📏	C	L	D	📦
611715	2	65	150	3	31
611716	2.5	75	160	3	34
611717	3	75	160	3.5	37
611718	4	100	200	5	68
611719	5	100	210	6	93

620/1CR

Отвёртка шестигранник, рукоятка CR

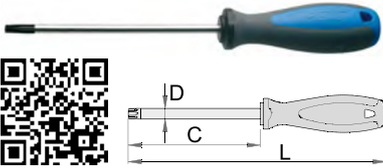


- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания

SKU	📏	C	L	📦
617130	3	75	160	37

621TBI

Отвёртка с профилем TORX, рукоятка TBI



- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания



SKU	★	C	L	D	📦	▼
611722	TX 6	60	145	3	34	611729
611724	TX 8	60	145	3	34	611730
611726	TX 10	80	165	3	35	611731
611727	TX 15	80	165	3,5	37	611732
611728	TX 20	100	185	4	43	TX 25
						200
						4.5
						63
						76
						98
						130

621CS7TBI

Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки TBI, в картонной упаковке



В комплекте:

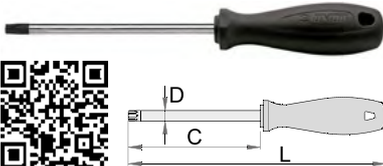
- › 7х отвёрток с профилем TORX, рукоятка TBI (арт. 621TBI) TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40

SKU	👉
612300	7
🔧 621TBI (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)	



621CR

Отвёртка с профилем жала TORX, рукоятка CR



- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания



SKU	★	C	L	D	📦	▼
616379	TX 6	60	145	3	34	616385
616381	TX 8	80	165	3	34	616386
616382	TX 9	80	165	3	34	616387
616383	TX 10	80	165	3	35	616388
616384	TX 15	80	165	3.5	37	616389
						TX 20
						100
						185
						4
						43
						63
						76
						98
						130

621CS7CR

Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки CR, в картонной упаковке



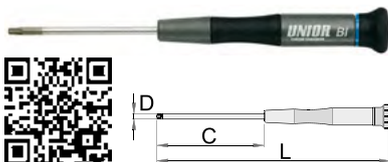
В комплекте:

- › 7х отвёрток с профилем жала TORX, рукоятка CR (арт. 621CR) TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40

SKU	👉
617031	7
🔧 621CR (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)	



621E



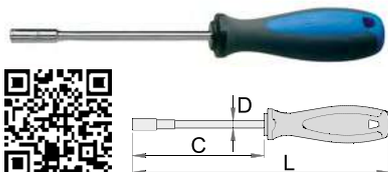
Отвёртка TORX для точной механики

- › материал: хромованадиевая сталь Premium Hard
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › жало лезвия с антикоррозионным покрытием
- › ручка с вращающейся головкой

SKU	★	C	L	D	📦
604546	TX 4	60	153	3	12
604547	TX 5	60	153	3	12
608310	TX 6	60	153	3	13
608311	TX 7	60	153	3	14
608312	TX 8	60	153	3	12

608313	TX 9	60	153	3	15
608314	TX 10	60	153	3	14
608315	TX 15	60	153	3,5	17
608316	TX 20	80	173	4	19

629TBI



Отвёртка внутренний шестигранник, рукоятка TBI

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3125

SKU	★	C	L	D	📦
612672	5,5	125	235	5,2	103
611747	6	125	235	5,2	103
611748	7	125	245	6,2	123
611749	8	125	245	6,2	140
611750	9	125	245	6,2	155

611751	10	125	245	8,2	157
611752	11	125	245	8,2	166
611753	12	125	245	9,2	184
611754	13	125	245	9,2	186

629CS5TBI



Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки TBI, в картонной упаковке

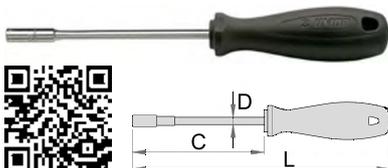
В комплекте:

- › 5х отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятка TBI (арт. 629TBI) 6, 8, 10, 12, 13

SKU	📦
612318	5

 629TBI (6, 8, 10, 12, 13)

629CR



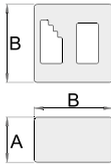
Отвёртка с внутренним шестигранником, рукоятка CR

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чёрное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › рукоятка - полипропилен
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3125

SKU	📦	C	L	D	📦
616408	6	125	225	5,2	103
616409	7	125	235	6,2	123
616410	8	125	235	6,2	140
616411	10	125	235	8,2	157
616414	13	125	245	9,2	186

633

Прибор для намагничивания/размагничивания

**материал:** пластик ABS

> синий цвет

Использование:

- > Прибор для намагничивания применяется, чтобы намагнитить жало отвёртки, так что винты пристаю к нему. Чтобы намагнитить жало, нужно поместить и жало, и стержень отвёртки в отверстие прибора, помеченное «+». Жало отвёртки немедленно намагнитится.
- > Чтобы размагнитить жало, достаточно поместить стержень вместе с жалом в отверстие прибора, помеченное «-», а потом слегка потереть им о внутреннюю стенку отверстия.
- > Продолжительность сохранения намагничивания зависит от места работы с отвёрткой. Если намагниченной отвёрткой работают в объёме, где силовые линии магнитного поля сильнее (например, в электрическом шкафу), жало размагнитится быстрее. В обычной окружающей среде намагничивание сохранится дольше.
- > Такой намагнититель применяется там, где нужно завернуть отвёрткой винт, но при этом невозможно выставить его соосно с отверстием, хотя можно погрузить в отверстие или наставить на точку ввинчивания жалом отвёртки. То же касается вывинчивания, поскольку такой отвёрткой легко извлечь винт из ограниченного пространства. Намагниченным жалом можно также доставать небольшие металлические предметы из ограниченных труднодоступных мест, куда невозможно добраться рукой.

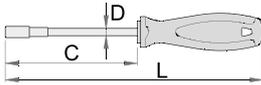
ВАЖНО!

> Намагниченной отвёрткой невозможно доставать винты, изготовленные из нержавеющей стали.

SKU	B	A	
612866	52	30	91

638ТВ16,3

Рукоятка ТВ1 для вставок 6,3

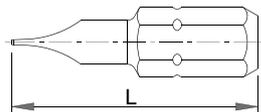


- > лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- > рукоятка: эргономичная форма
- > трёхкомпонентный материал
- > с магнитом
- > отверстие для подвешивания

SKU	Ø mm	C	L	D	
625356	6,3	100	210	10	103

6460С6,3

Вставка шлицевая, набор 3 шт.

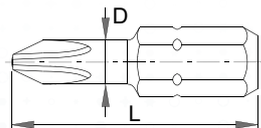


- > материал: специальная легированная сталь
- > длительный срок службы
- > антикоррозионная защита
- > для ручного и электроинструмента
- > совместима с магнитными и немагнитными держателями
- > изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	axb	L	
602372	0.6 x 3.5	25	10
602373	0.6 x 4.5	25	10
602375	0.8 x 5.5	25	11

6463Т1NC6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.

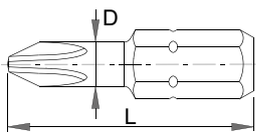


- > материал: специальная легированная сталь
- > длительный срок службы
- > антикоррозионная защита
- > для ручного и электроинструмента
- > совместима с магнитными и немагнитными держателями
- > покрытие: нитрид титана
- > изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	D	L	
604692	PH2	6	25	10

6465C6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.

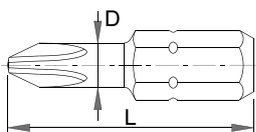


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	D	L	📦
602395	PH 2	6	50	16
602396	PH 3	8	50	22

6466C6,3

Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.

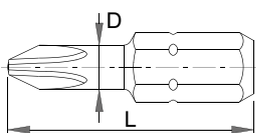


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	D	L	📦
602397	PZ 1	4.5	25	10

6466TINC6,3

Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.

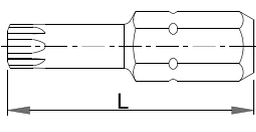


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › покрытие: нитрид титана
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	D	L	📦
604695	PZ 2	6	25	10
604696	PZ 3	8	25	10

6472C6,3

Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.

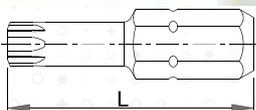


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместим с магнитными и немагнитными держателями

SKU	★	L	📦
602406	TX 7	25	9
602407	TX 8	25	9
602412	TX 25	25	10
621283	TX 27	25	10

6472TINC6,3

Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.

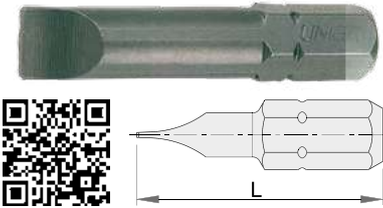


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › покрытие: нитрид титана

SKU	★	L	📦
604701	TX 20	25	10

6480C8

Вставка шлицевая, набор 3 шт.



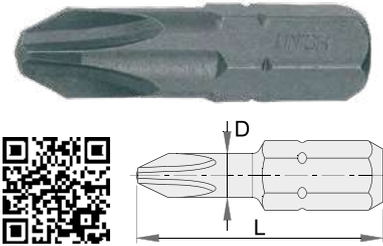
- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



SKU	axb	L	📦
602414	1.0 x 5.5	41	15
602415	1.2 x 6.5	41	18
602417	1.6 x 8.0	41	19
602418	1.6 x 10.0	41	24

6483C8

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



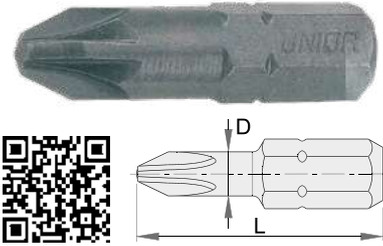
- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



SKU	+	L	D	📦
602423	PH2	32	6	14

6486C8

Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.



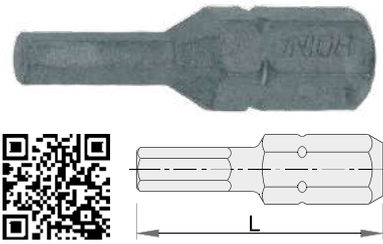
- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместим с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



SKU	+	L	D	📦
602427	PZ2	32	6	14
602428	PZ3	32	8	16

6489C8

Вставка-шестигранник, набор 3 шт.



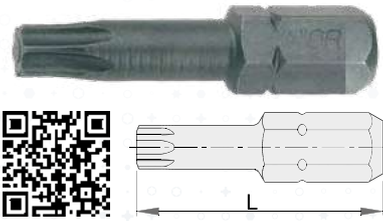
- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



SKU	📐	L	📦
602431	5	30	14

6492C8

Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.



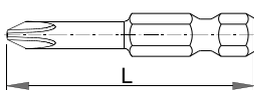
- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями



SKU	★	L	📦
602436	TX25	30	13

6503E6,3

Вставка крестовая PH удлинённая, набор 3 шт.

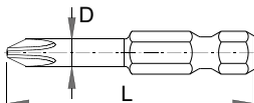


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	L	D	■
602519	PH 1	50	4,5	15
602521	PH 3	50	8	18

6506E6,3

Вставка крестовая PZ удлинённая, набор 3 шт.

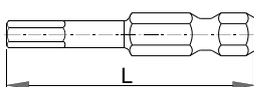


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	+	L	D	■
602524	PZ 3	50	8	19

6509E6,3

Вставка-шестигранник удлинённая,



- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

SKU	■	L	■
602526	3	50	14
602527	4	50	16
602528	5	50	17

6515E6,3

Вставка-четырёхгранник SQ, набор 3 шт.

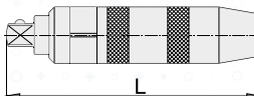


- › материал: специальная легированная сталь
- › длительный срок службы
- › антикоррозионная защита
- › для ручного и электроинструмента
- › совместима с магнитными и немагнитными держателями

SKU	■	L	■
603418	SQ2	75	23

6762.1

Отвёртка ударная



SKU	■	L	■
605062	1/2"	144	661

Дополнительные наборы инструментов на страницах 302–314.



964/9SOS

Страница 302



964/33SOS

Страница 308



964/37SOS

Страница 310



964/61SOS

Страница 313



964ECO9

Страница 314

MADE FOR WORK.

Съёмники

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ материал: углеродистая сталь *Premium Flex Plus*
- ✓ кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- ✓ поверхностная обработка: хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009, винт - чёрный
- ✓ захваты устанавливаются в двух позициях
- ✓ пята захвата плотно прилегает к частям снимаемого изделия



ПРОДУКЦИЯ



Съёмники с двумя захватами



Съёмники с тремя захватами



Другие съёмники

Premium Flex +

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ПРИ ВЫСОКИХ УДАРНЫХ НАГРУЗКАХ И СЖАТИИ

Конструкционные и инструментальные стали со специальной структурой обеспечивают высокие показатели прочности, вязкости и упругости, необходимые для инструментов, таких как съёмники, молотки и струбцины, подверженные ударным нагрузкам и усилию на сжатие. Среднеуглеродистые стали с повышенным содержанием углерода, используемые для изготовления инструментов, гарантируют долговечность использования. Марганец увеличивает прочность и вязкость материала, что особенно важно для больших нагрузок. Наличие хрома увеличивает износостойкость, а кремний повышает упругость инструментов, подвергаемых высоким нагрузкам. Среднеуглеродистая сталь C45R, в соответствии с директивой ЕС 2000/53/ЕС и стандартами EN 10083-2

- 0,45% углерода для повышения прочности и вязкости
- 0,70% марганца для повышения прочности и вязкости
- 0,35% хрома для увеличения износостойкости материала и высокой прочности
- 0,20% кремния для повышения упругости

Траверса съёмника

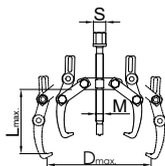
Инструмент из высокоуглеродистой стали предназначен для высоких нагрузок. Превосходный материал и продуманный дизайн обеспечивают долговечность и износостойкость.





- › материал: корпус - углеродистая сталь Premium Flex Plus, захваты - хромованадиевая сталь Premium
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › поверхностная обработка: хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009, винт - чёрный
- › захваты устанавливаются в двух позициях
- › пята захвата плотно прилегает к частям снимаемого изделия

SKU	№	L ^{MAX}	D ^{MAX}	kN ^{MAX}	T ^{MAX}	M	S	📦
612603	0	90	90	20	2	M 10 x 1	13	405
601762	1	130	160	30	3	M 14 x 1,5	17	915
601763	2	190	230	40	4	M20 x 2	22	2078
601764	3	250	300	60	6	M 22 x 2	24	4075

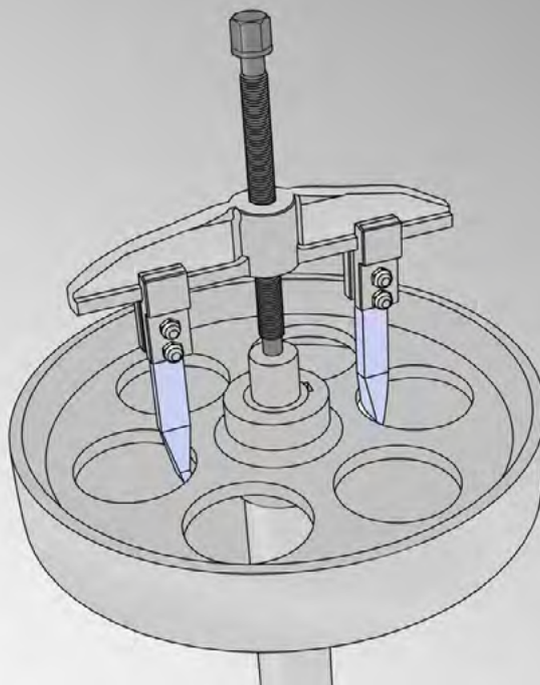
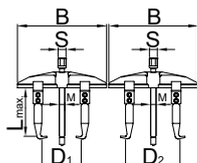


- › материал: корпус - углеродистая сталь Premium Flex Plus, захваты - хромованадиевая сталь Premium
- › кованный, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › поверхностная обработка: хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009, винт - чёрный

Преимущества:

- › при перестановке захватов съёмник может использоваться для извлечения как внутренних, так и наружных подшипников
- › прочная конструкция для очень тяжёлых работ

SKU	№	B	D1	D2	L ^{MAX}	kN ^{MAX}	t ^{MAX}	M	S	📦
601765	300	280	70 - 220	110 - 260	150	65	6,5	M 20 x 2	22	3355
601766	400	450	110 - 360	190 - 450	200	110	11	M 22 x 2	32	8725

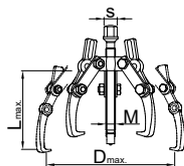


682/2

Съёмник с тремя захватами



- › материал: корпус - углеродистая сталь Premium Flex Plus, захваты - хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › поверхностная обработка: хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009, винт - чернёный
- › захваты устанавливаются в двух позициях
- › пята захвата плотно прилегает к частям снимаемого изделия



SKU	№	L ^{MAX}	D ^{MAX}	kN ^{MAX}	T ^{MAX}	M	S	📦
612604	0	90	90	25	2,5	M 10 x 1	13	305
601767	1	130	160	40	4	M 14 x 1,5	17	1725
601768	2	190	230	50	5	M 20 x 2	22	2570
601769	3	250	300	80	8	M 22 x 2	24	5100

683/2

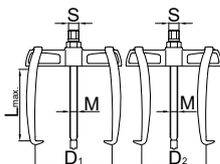
Съёмник с двумя перемещающимися захватами



- › материал: корпус - углеродистая сталь Premium Flex Plus, захваты - хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › поверхностная обработка: хромированный в соответствии со стандартом ISO 1456:2009, винт - чернёный
- › пята захвата плотно прилегает к частям снимаемого изделия

Преимущества:

- › при перестановке захватов съёмник может использоваться для извлечения как внутренних, так и наружных подшипников

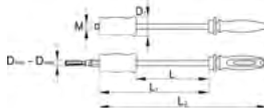


SKU	№	L ^{MAX}	D1	D2	kN ^{MAX}	T ^{MAX}	M	S	📦
615076	60	90	65	50 - 90	25	2,5	M 10x1	13	325
615077	90	90	90	50 - 110	25	2,5	M 10x1	13	395
615078	130	140	130	80 - 140	50	5	M 14x1,5	17	1125
615079	180	140	180	80 - 180	50	5	M 14x1,5	17	1225
615080	250	195	250	130 - 250	75	7,5	M 22x2	24	4025
615081	350	195	350	130 - 350	75	7,5	M 22x2	24	4525



689/5BI

Съёмник внутренних подшипников



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › Поверхностная обработка: оцинкованная в соответствии с ISO 2081:2018 (E)
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

Преимущества:

- › Комплект включает 6 штук захватов для внутренних подшипников размерами 7-9, 10-12, 12-15, 17-22, 22-28, 30-36 мм

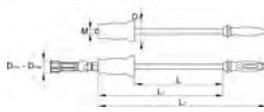
Использование:

- › Используется для снятия различных типов подшипников. Подшипник захватывается с внутренней стороны и извлекается.
- › Для подшипников массой до 1 кг.

SKU	D ^{MIN}	D ^{MAX}	D1	L	L1	L2	M	
622587	6,5	36	50	180	271	415	M12	3300

689/5ABI

Съёмник внутренних подшипников



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › Поверхностная обработка: оцинкованная в соответствии с ISO 2081:2018 (E)
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

Преимущества:

- › В комплект входят 2 шт. захватов размером 40-50 мм, 50-60 мм.

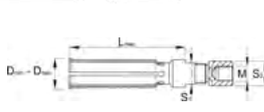
Использование:

- › Используется для снятия различных типов подшипников. Подшипник захватывается с внутренней стороны и извлекается.
- › Захват 40-50 мм используется для следующих типов подшипников: 16008, 6008, 6208, 6308, 6408, 7308, 61808, 61908, 61809, 61909, 16009, 6009, 6309, 6409.
- › Захват 50-60 мм используется для следующих типов подшипников: 61810, 61910, 16010, 6010, 6210, 6310, 6410, 61811, 61911, 16011, 6011, 6211, 6311, 6411, 61812, 61912, 16012, 6012, 6212, 6312, 6412.
- › Подшипник извлекается ударным усилием скользящего молотка весом 2 кг.

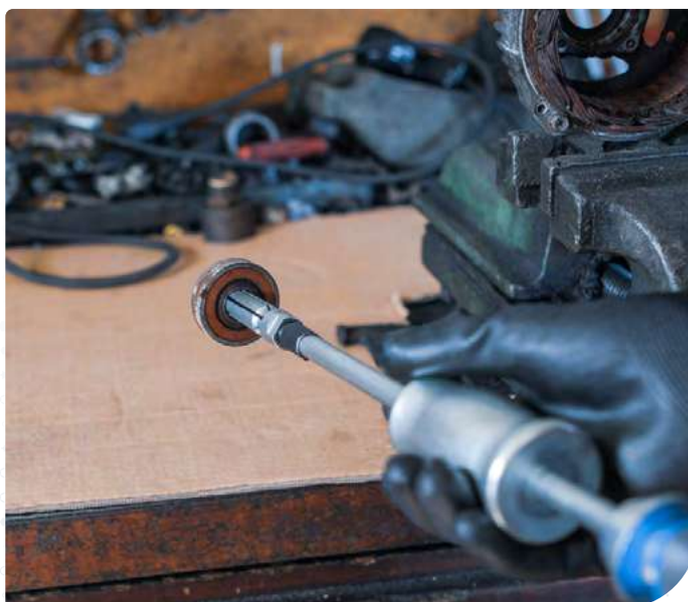
SKU	D ^{MIN}	D ^{MAX}	D1	L	L1	L2	M	
629560	40	60	69	295	415	560	M14	5890

689.1/5

Захват для съёмника арт. 689/5BI



SKU	D ^{MIN}	D ^{MAX}	L ^{MAX}	S1	S2	M	
623089	6,5	8	54	11	14	M12	38
623090	10	12	56	11	14	M12	53
623091	12	15	62	11	14	M12	65
623092	17	20	70	14	14	M12	125
623093	22	28	90	17	17	M12	269
623094	30	36	100	22	22	M12	525

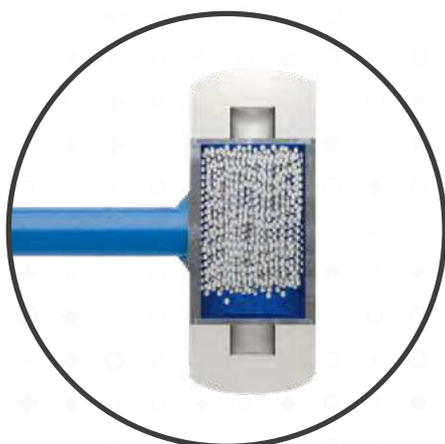


Смотри
товары
онлайн.



Молотки, пробойники, зубила

- ✓ *стальные шарики в головке молотка поглощают удар*
- ✓ *трубчатая металлическая рукоятка с лаковым покрытием, с пластиковой ручкой*
- ✓ *не сменные пластиковые бойки*
- ✓ *высокая степень защиты*
- ✓ *уменьшенная отдача при работе*



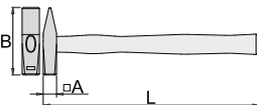
ПРОДУКЦИЯ

-  Молотки слесарные
-  Молотки плотницкие
-  Кувалды
-  Молотки без отдачи
-  Зубила
-  Бородки, пробойники, кернеры



812

Молоток слесарный



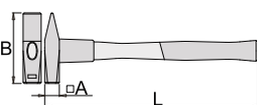
- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › рукоятка из ясеня со специальным овальным клином
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 1041

SKU	gr	L	B	A	📦
601796	100	260	82	15	145
601799	200	280	95	19	280
601802	300	300	105	22,5	380
601803	400	310	112	25	487
601804	500	320	118	27,5	625

601805	600	330	122	30	720
601806	800	350	130	33	955
601807	1000	360	135	36	1150
601809	1500	380	145	42	1690
601810	2000	400	155	47	2195

812A

Молоток слесарный с защитным кожухом

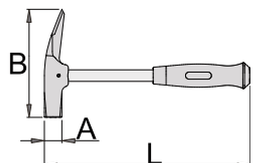


- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › ясеневая рукоятка с защитным пластиковым кожухом, круглым штифтом и овальным клиновидным бойком
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 1041

SKU	gr	L	B	A	📦
602537	300	300	105	22,5	380

805

Молоток плотницкий

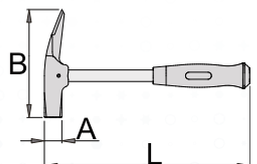


- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › хромированная металлическая трубчатая рукоятка с эргономичной пластиковой накладкой
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7239

SKU	gr	L	B	A	📦
601824	550	320	168	27	825

805A

Молоток плотницкий с магнитным держателем



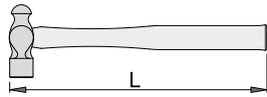
- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › хромированная металлическая трубчатая рукоятка с эргономичной пластиковой накладкой
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7239

Преимущества:
› с магнитом

SKU	gr	L	B	A	📦
605516	550	320	168	27	825

806

Молоток со сферическим носком



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованный
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › ясеневая рукоятка

SKU	gr	L	и
612221	340	323	470
612222	454	348	605
612223	680	398	960
612224	910	398	1165

816

Кувалда (кузнечный молоток)

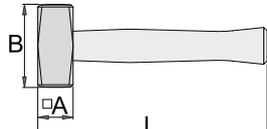


- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованая
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › рукоятка из ясеня со специальным овальным клином
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 1042

SKU	gr	L	B	A	и
601812	3000	600	160	56	3395
601813	4000	700	174	62	4395
601814	5000	800	184	68	5595
601816	8000	900	208	80	8390

817

Кувалда



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованая
- › бойки кувалды индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › рукоятка из ясеня со специальным овальным клином
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 6475

SKU	gr	L	B	A	и
601840	1000	260	95	40	1065
601841	1250	260	100	43	1305
601842	1500	280	115	45	1525
601843	2000	300	120	50	2050

818

Кувалда (кузнечный молоток)

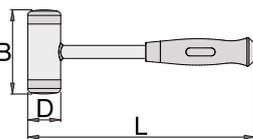


- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованая
- › бойки кувалды индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › рукоятка из ясеня со специальным овальным клином
- › изготовлена в соответствии со стандартом DIN 6475

SKU	gr	L	B	A	и						
601844	3000	600	140	57	3455	601848	6000	800	170	72	6570
601845	4000	700	150	62	4595	601849	8000	900	180	82	9195
601847	5000	800	160	68	5720	601850	10000	900	200	85	10595

819A

Молоток амортизирующий



- › стальные шарики в головке молотка поглощают удар
- › шарики, поглощающие удар
- › корпус из легированной стали
- › трубчатая металлическая рукоятка с лаковым покрытием, с пластиковой ручкой
- › не сменные пластиковые бойки
- › высокая степень защиты

Преимущества:

- › Имеет преимущество перед обычными молотками благодаря пластиковым бойкам и внутреннему насыщению, обеспечивающему работу без отдачи от поверхности и, соответственно, повышению ударной силы.
- › стальные шарики в головке молотка предотвращают отскок и добавляют дополнительную силу удара
- › уменьшенная отдача при работе

Использование:

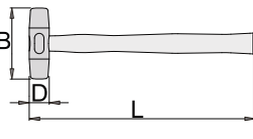
- › Предназначен для рихтовочных работ без повреждения поверхности.
- › не рекомендуется использовать по острым поверхностям, есть вероятность раскола пластикового бойка.

SKU	D	L	B	📦
615034	45	315	116	866
628815	55	345	114	1250



820

Молоток с бойком из селидора



- › материал: селидор, твёрдость 60-70 ед. по Шору D
- › маслостойкий
- › тело молотка из серого чугуна
- › деревянная рукоятка, лакированная
- › для работ с легко повреждаемыми материалами

SKU	D	L	B	📦
601832	22	260	80	165
601833	27	280	90	245
601834	32	300	100	321
601835	40	320	112	565
601836	50	360	120	830

820A

Молоток с бойком из полиуретана



- › материал: полиуретан, твёрдость 45-55 ед. по Шору D
- › маслостойкий
- › корпус молотка из серого чугуна
- › деревянная рукоятка, лакированная
- › прочный материал, позволяющий многостороннее использование

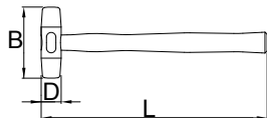
SKU	D	L	B	📦
605492	27	280	90	230
605493	32	300	100	335
605494	40	320	112	535
605495	50	360	120	870

820B

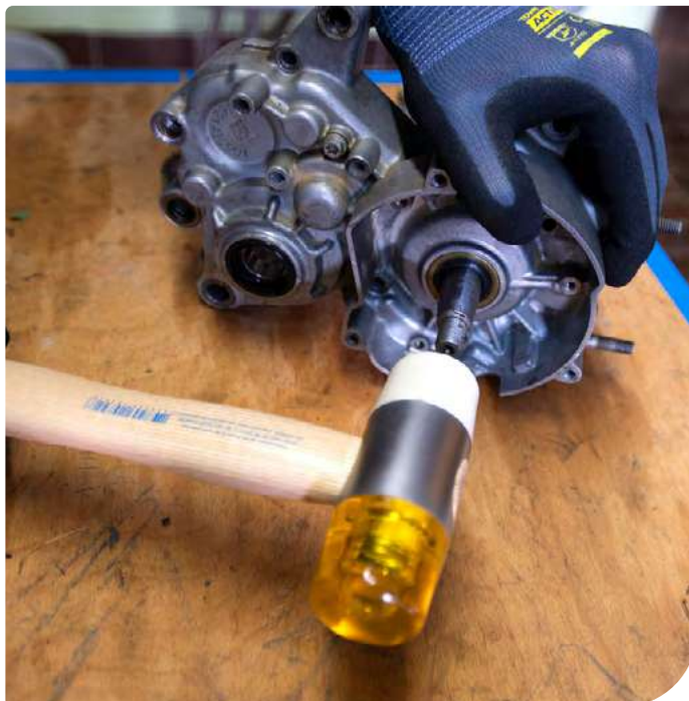
Пластиковый молоток 2-в-1



- > материал головок: селидор, твердость 60-70 Шору и полиуретан, твердость 45-55 Шору
- > маслостойкий
- > корпус молотка из серого чугуна
- > деревянная рукоятка, лакированная

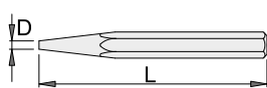


SKU	D	L	B	📦
629302	40	320	112	520



640/6

Бородок

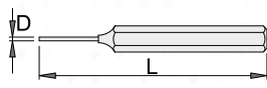


- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > наконечник индукционно закалён
- > поверхностная обработка: лакированный
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 6458

SKU	L	D	📦
601702	120	1	64
601704	120	3	70
601705	120	4	72
601706	120	5	73

641/6

Пробойник



- > материал: хромованадиевая сталь Premium
- > целиком подвергнут закалке и отпуску
- > наконечник индукционно закалён
- > поверхностная обработка: лакированный
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 6450

SKU	L	D	📦	▼	SKU	L	D	📦
601711	150	2	65		601715	150	6	78
601712	150	3	44		601716	150	7	108
601713	150	4	73		601717	150	8	104
601714	150	5	73		601719	150	10	126

641/6HSPB

Набор пробойников с рукоятками в пластиковом кейсе



› размеры кейса: 197x167x47

В комплекте:

› 6 пробойников с рукояткой (арт. 641/6HS) размеры 2, 3, 4, 5, 4, 8

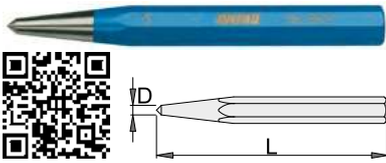
SKU	
620066	6

☛ 641/6HS (2, 3, 4, 5, 6, 8), 981PBM1 (197x167x47)



642/6

Кернер

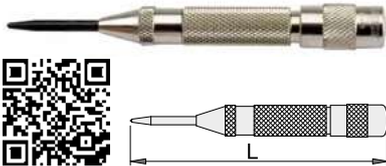


- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › наконечник индукционно закалён
- › поверхностная обработка: лакированный
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7250

SKU	L	D	
601724	100	3	38
601725	120	4	70
601726	120	5	93

642A

Кернер автоматический



- › стальной механизм
- › сменный штифт, закалённый
- › оцинкованный

Преимущества:

- › износостойкий самоотбивающий механизм, приводимый в действие спусковым усилием
- › регулируемое усилие удара



SKU	L	
616810	125	70

645

Набор бородков и зубил



В комплекте:

- › 3х бородка (арт. 640/6) 2, 4, 6
- › 1х кернер (арт. 642/6) 3
- › 1х зубило шестигранное (арт. 660/6A) 125
- › 1х зубило остроносое (артикул 670/6A) разм. 125



SKU		
601739	6	525

☛ 640/6 (2, 4, 6), ☛ 642/6 (3), ☛ 660/6A (125), ☛ 670/6A (125)

646

Набор бородков, кернер



- В комплекте:**
 › 5х бородков (арт. 640/6) 2, 3, 4, 5, 6
 › 1х кернер (арт. 642/6) 3

SKU		
601737	6	515
640/6 (2, 3, 4, 5, 6), 642/6 (3)		

646A

Набор из бородка и кернеров



- В комплекте:**
 › 1х пробойник (арт. 640/6) 4
 › 2х кернера (арт. 642/6) 3, 4

SKU		
620178	3	260
640/6 (4), 642/6 (3, 4)		

647

Набор пробойников



- В комплекте:**
 › 6х пробойников (арт. 641/6) 2, 3, 4, 5, 6, 8

SKU		
601738	6	575
641/6 (2, 3, 4, 5, 6, 8)		

647A

Набор пробойников



- В комплекте:**
 › 3х пробойника (арт. 641/6) 3, 4, 5

SKU		
620176	3	283
641/6 (3, 4, 5)		

647B

Набор пробойников



- В комплекте:**
 › 3 пробойника (арт. 641/6) размеры 6, 8, 10

SKU		
620177	3	390
641/6 (6, 8, 10)		

642LPB

Клейма шрифтовые



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › поверхностная обработка: противокоррозионное промасливание
- › Набор из 27 буквенных клейм латинского алфавита от А до Z и знак &
- › изготовлены в соответствии со стандартом DIN 1451



SKU	↔	📦
620945	6	1240
620946	8	1850
620947	10	2405

642NPB

Клейма цифровые



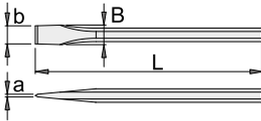
- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › поверхностная обработка: противокоррозионное промасливание
- › Набор из 9 клейм цифровых от 0 до 8
- › изготовлены в соответствии со стандартом DIN 1451



SKU	↔	📦
620941	6	420
620942	8	643
620943	10	800

660/6

Зубило плоское



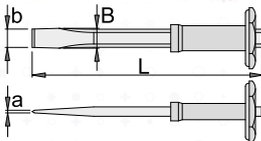
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › наконечник индукционно закален
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 6453



SKU	L	axb	B	📦
601732	150	19 x 3	19	183
604242	175	22 x 3	22	283
601733	200	25 x 3	24	388
601734	250	26 x 4	24	506

660/6HS

Зубило плоское с защитным фартуком

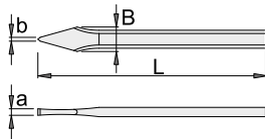


- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 6453



SKU	L	axb	B	📦
608484	250	4 x 26	24	615

670/6

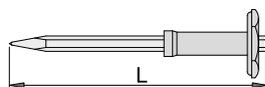


Крейцмейсель

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованный
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированный
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 6451

SKU	L	axb	B	
601747	150	7 x 3	23	172
601748	200	10 x 3	28	302

670/6AHS

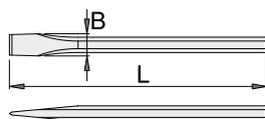


Зубило остроносое с защитным фартуком

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 7256

SKU	L		
608490	300	18	713

660/6A

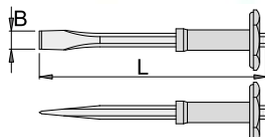


Зубило шестигранное

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 7254

SKU	L		B	
608492	250	16	23	403
608493	300	18	26	612

660/6AHS

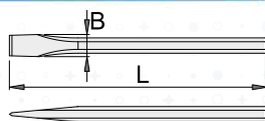


Зубило шестигранное с защитным фартуком

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › наконечник индукционно закалён
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 7254

SKU	L		B	
608497	250	16	23	529
608498	300	18	26	758
608499	350	18	26	848

665/6A



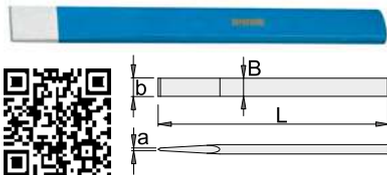
Зубило электрика

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное

SKU	L		B	
608500	250	8	11	110
608501	250	10	12	160

666/6A

Зубило отрубное



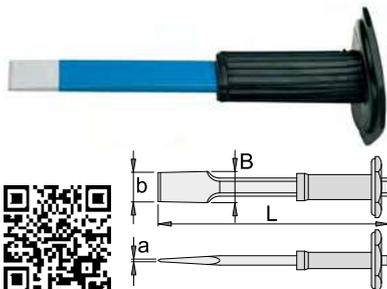
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное



SKU	L	axb	B	
603477	240	3 x 28	28	315

666/6AHS

Зубило электрика с защитным фартуком



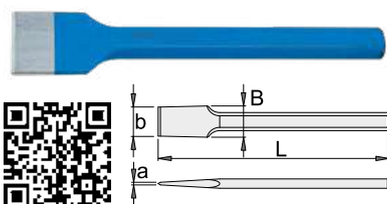
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное



SKU	L	axb	B	
608503	240	3 x 28	28	459

667/6A

Расшивка



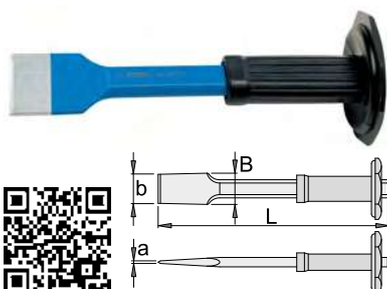
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованая
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированная



SKU	L	axb	B	
608671	250	4 x 49	49	480

667/6AHS

Расшивка широкая с защитным фартуком



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованая
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированная



SKU	L	axb	B	
609286	250	4 x 49	49	625



Смотри
товары
онлайн.



Инструментальные ящики и средства хранения

- ✓ одна откидная дверца с замком
- ✓ колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала
- ✓ Экологически чистое покрытие Qualicoat
- ✓ широкий выбор принадлежностей
- ✓ полностью выдвигающиеся ящики с механизмом плавного закрывания
- ✓ эргономичная ручка для легкого открывания ящика
- ✓ Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном

ПРОДУКЦИЯ



Тележки инструментальные



Верстаки



Система бережливого производства



Ящики инструментальные



Шкафы для инструментов



Ящики инструментальные и сумки



Панели демонстрационные и аксессуары



Шкаф для одежды



Premium +

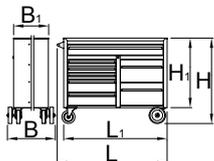
ОТЛИЧНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Инструментальные тележки и верстаки Unior разработаны с учетом удобства, эффективности и безопасности при эксплуатации. Инструментальная мебель изготовлена из холоднокатанной листовой стали высшего качества. Отличительные особенности такого материала - гладкие поверхности и повышенная прочность. Высококачественные листы и детали конструкции обеспечивают наивысшую жесткость и прочность готового изделия.



940JUMBO2

Тележка инструментальная Jumbo



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › Новая система блокировки предотвращает открытие более одного ящика одновременно. Когда один ящик открыт, все остальные ящики блокируются и не могут быть открыты.
- › Колеса диаметром 160 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры, фиксированные колеса диаметром 200 мм
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › восемь фронтальных ящиков (один ящик размерами 1126x570x110мм, три ящика размерами 563x570x70мм, два ящика размерами 563x605x150мм, два ящика размерами 484x605x265мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса Д 1337 x Ш 825 x В 1047 мм
- › общий объем ящиков: 400 литров
- › статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 600 кг
- › грузоподъемность фронтальных ящиков: 90 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

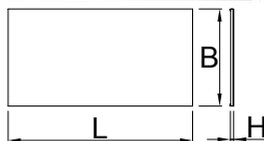
Преимущества:

- › большая рабочая поверхность 1250x 670 мм
- › верхняя рабочая поверхность с приподнятыми краями высотой 35 мм, предназначенная для размещения инструментов
- › включает большой ящик
- › большие колеса позволяют легко передвигать тележку
- › модель с ящиками
- › Увеличенная глубина верхнего ящика позволяет хранить головки, в том числе удлиненные, в вертикальном положении. Это обеспечивает максимальную экономию пространства и увеличивает количество инструментов, которые можно хранить в ящике, по сравнению с обычными ящиками. В вертикальном положении можно хранить все инструменты максимальной высотой до 110 мм.

SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
628932	1337	1258	1080	825	680	1047	856	140400

940TWJ

Деревянная столешница для 940JUMBO

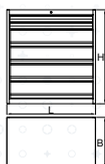


- › клееная фанера - бук
- › большая грузоподъемность и долговечность
- › поверхность зашлифована и покрыта экологически чистым лаком
- › края закруглены

SKU	L	B	H	
628933	1250	663	22	16500

991HD-BLACK

Шкаф для инструментов

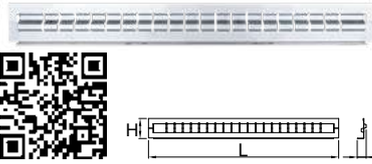


- › Прочная и долговечная конструкция шкафа
- › габаритные размеры Д 1221 x Ш 700 x В 1304 мм
- › 6 ящиков: 2 размером 1106x596 x72 мм, грузоподъемностью до 90 кг и 4 размером 1106x596 x198 мм, грузоподъемностью до 180 кг
- › общий объем ящика: 522 литров
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками высокого качества
- › Центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › система блокировки предотвращает открытие более одного ящика одновременно. Когда один ящик открыт, все остальные ящики блокируются и не могут быть открыты.
- › Использование разделителей позволяет индивидуально настроить рабочую область
- › изготовлено из листовой стали Premium Plus
- › Используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628256	1221	700	1304	215000

991.1HDS

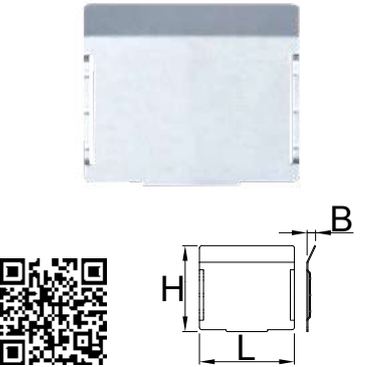
Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 3 шт



SKU	L	B	H	
628266	596	28.2	63	1150

991.11HDS

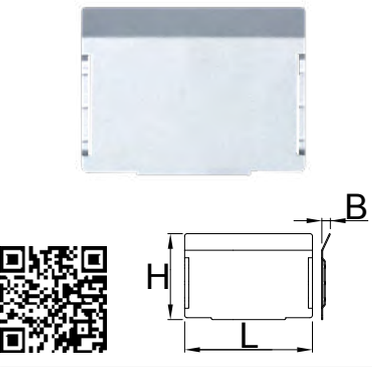
Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук



SKU	L	B	H	
628267	74.7	7	68	162

991.12HDS

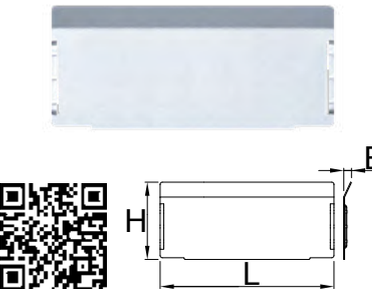
Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук



SKU	L	B	H	
628268	100.5	7	68	220

991.13HDS

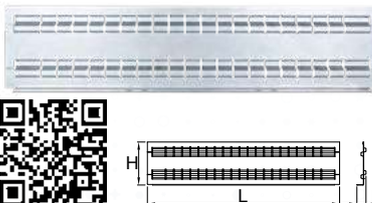
Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук



SKU	L	B	H	
628269	152	7	68	339

991.2HDS

Набор разделителей для большого ящика 991HD, 3 шт



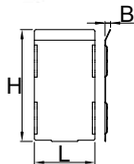
SKU	L	B	H	
628270	596	28	134	2147

991.21HDS

Набор разделителей для большого ящика 991HD, 5 штук



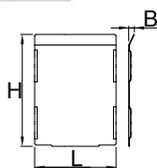
SKU	L	B	H	
628271	74.4	7	139	332

**991.22HDS**

Набор разделителей для большого ящика 991HD, 5 штук



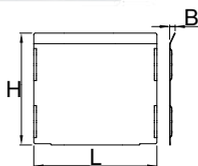
SKU	L	B	H	
628272	100.5	7	139	450

**991.23HDS**

Набор разделителей для большого ящика 991HD, 5 штук

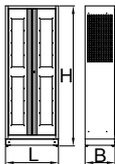


SKU	L	B	H	
628273	152	7	139	696



991LMS.C1

Шкаф для документов

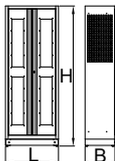


- › Шкаф для документов - идеальное решение для систематизации и хранения документов за прозрачными дверцами, обеспечивающими визуальную наглядность. Он оснащен четырьмя полками и возможностью широкого открывания дверцы. Стенки шкафа перфорированы, что позволяет устанавливать дополнительные аксессуары для дополнительной оптимизации пространства.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › дверь с окнами из оргстекла, для визуального контроля
- › дверь открывается на 180 градусов
- › магнитные замки исключающие самопроизвольное открытие дверей
- › включает 4 полки которые можно индивидуально настроить в 9 вертикальных положениях
- › расстояние между полками 342 мм
- › нижняя часть шкафа служит пятой фиксированной полкой
- › полки усилены
- › боковые стенки шкафа перфорированы для крепления аксессуаров
- › нижняя часть шкафа выполнена таким образом, что позволяет перемещать шкаф с помощью стандартного транспортного оборудования, например вилочные погрузчики и тележки с поддонами
- › габаритные размеры: Д 770 x Ш 430 x В 2052 мм
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628541	770	430	2052	80000

991LMS.C2

Шкаф для металлических лотков для SOS-ложементов



- › Шкаф для лотков с SOS-ложементами с девятью полками позволяет удобно хранить инструменты. Лотки имеют наклон для лучшего обзора инструментов, но также возможно горизонтальное размещение. Лотки имеют стандартные размеры под SOS-ложемент 3/3 для инструмента.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › дверь с окнами из оргстекла, для визуального контроля
- › дверь открывается на 180 градусов
- › магнитные замки исключающие самопроизвольное открытие дверей
- › включает в себя 9 полок под углом 20 градусов для лучшего обзора инструментов в SOS-ложементах
- › В комплект поставки шкафа входят 9 металлических лотков для хранения и транспортировки SOS-ложементов 3/3.
- › полка с ограничителем для лотка
- › расстояние между полками 170 мм
- › полки усилены
- › боковые стенки шкафа перфорированы для крепления аксессуаров
- › нижняя часть шкафа выполнена таким образом, что позволяет перемещать шкаф с помощью стандартного транспортного оборудования, например вилочные погрузчики и тележки с поддонами
- › габаритные размеры: Д 770 x Ш 430 x В 2052 мм
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628542	770	430	2052	116000



991LMS.C1



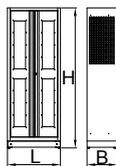
991LMS.C2



991LMS.PS1

991LMS.PS1

Шкаф для электроинструментов



- › Станция для зарядки имеет возможность непосредственного подключения к электросети. Наличие четырех полок позволяет заряжать электроинструменты и другие приборы, например, телефон, ноутбук или другие смарт-устройства. Это обязательный элемент современного рабочего места.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › дверь с окнами из оргстекла, для визуального контроля
- › дверь открывается на 180 градусов
- › магнитные замки исключающие самопроизвольное открытие дверей
- › включает в себя 4 полки: 2 верхние закреплены, 2 нижние с возможностью регулировки
- › две верхние полки предназначены для заполнения батареями, каждая из которых включает в себя разветвитель с 12 розетками (230 В) с защитой от перегрузки и кнопку сброса.
- › верхние полки перфорированы для отвода горячего воздуха
- › полки усилены
- › боковые стенки шкафа в верхней части перфорированы для облегчения отвода горячего воздуха. Перфорация служит для крепления аксессуаров
- › в верхней крышке содержится сетевой выключатель с термостатом, который можно регулировать от 0 до 60 °C
- › крышка также содержит вентилятор, позволяющий воздуху выходить со скоростью 160 м3/ч, автоматическое включение при достижении заданной температуры на термостате
- › соединительный кабель длиной 5 м, 5x16А, 400В
- › кабели спрятаны в кабель-каналах
- › вся электроника помечена соответствующими наклейками
- › все части шкафа заземлены
- › нижняя часть шкафа выполнена таким образом, что позволяет перемещать шкаф с помощью стандартного транспортного оборудования, например вилочные погрузчики и тележки с поддонами
- › габаритные размеры: Д 770 х Ш 430 х В 2052 мм
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628543	770	430	2052	90000

991LMS.S1

Металлический лоток для хранения и транспортировки

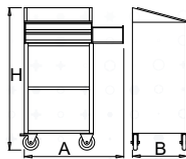


- › Металлический лоток для SOS-ложементов 3/3 позволяет хранить и переносить инструменты из шкафа в тележку или наоборот; именно там, где вам это нужно.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › по бокам расположены большие и удобные рукоятки с пластиковыми накладками
- › металлический лоток, совместимый с SOS-ложементами Unior 3/3
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628544	565	367	90	2340

994

Стойка передвижная



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › рабочая поверхность с подвижной пластиной с защелкой, размер A3
- › увеличенная кромка рабочей поверхности для предотвращения соскальзывания
- › подставка для мобильного телефона
- › отверстия для хранения ручек
- › углубления для хранения аксессуаров
- › 2 ящика 563x365x70 мм
- › в ящики могут быть помещены разделители 940ES3A или 940ES3
- › нижняя часть тележки разделена на 2 отсека
- › эргономичная рукоятка
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества Qualicoat
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 770 х Ш 460 х В 1252 мм
- › максимальная грузоподъёмность каждого ящика: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
612208	770	673	460.5	440	1252	1125	39000

940H4

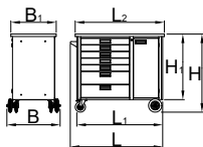
Верстак передвижной HERCULES



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, два колеса с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 565x365x70 мм, два ящика размерами 565x365x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 1182 x Ш 640 x В 955 мм
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › дверца с замком
- › деревянная столешница
- › статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- › динамическая грузоподъемность верстака: 550 кг
- › грузоподъемность фронтальных ящиков: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

Преимущества:

- › полностью выдвигающиеся ящики с механизмом плавного закрывания
- › эргономичная ручка для легкого открывания ящика
- › Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном.
- › повышенная стойкость цвета



SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
629591	1182	1040	1080	640	550	955	800	90800

940H2

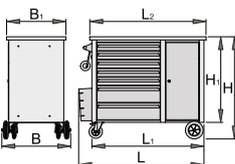
Верстак передвижной HERCULES



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, два колеса с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › семь фронтальных ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 1182 x Ш 640 x В 955 мм
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › дверца с замком
- › деревянная столешница
- › статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- › динамическая грузоподъемность верстака: 550 кг
- › грузоподъемность фронтальных ящиков: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

Преимущества:

- › Перфорированная панель на задней стенке тележки позволяет подвешивать инструмент с помощью навесных крючков.
- › В качестве аксессуаров доступны держатель для аэрозольных баллонов диаметром до 68 мм и задняя дверца с замком.

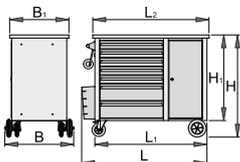


SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
615511	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200



940H2-BLACK

Верстак передвижной HERCULES



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, два колеса с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › семь фронтальных ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 1182 x Ш 640 x В 955 мм
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › дверца с замком
- › деревянная столешница
- › статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- › динамическая грузоподъемность верстака: 550 кг
- › грузоподъемность фронтальных ящиков: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

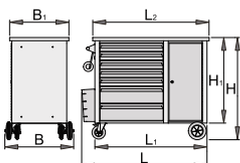
Преимущества:

- › Перфорированная панель на задней стенке тележки позволяет подвешивать инструмент с помощью навесных крючков.
- › В качестве аксессуаров доступны держатель для аэрозольных баллонов диаметром до 68 мм и задняя дверца с замком.

SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
628212	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

940H2BLOCK

Верстак передвижной HERCULES с системой блокировки ящиков



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › Новая система блокировки предотвращает открытие более одного ящика одновременно. Когда один ящик открыт, все остальные ящики блокируются и не могут быть открыты.
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, два колеса с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › семь фронтальных ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 1182 x Ш 640 x В 955 мм
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › дверца с замком
- › деревянная столешница
- › статическая грузоподъемность без колёс: 2300 кг
- › динамическая грузоподъемность верстака: 550 кг
- › грузоподъемность фронтальных ящиков: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

Преимущества:

- › Перфорированная панель на задней стенке тележки позволяет подвешивать инструмент с помощью навесных крючков.
- › В качестве аксессуаров доступны держатель для аэрозольных баллонов диаметром до 68 мм и задняя дверца с замком.

SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
626800	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

940HS5

Держатель для спрея для арт. 940H



- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat

SKU	L	B	H	
626881	511	76	50	766

940PLUS3

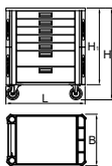
Тележка инструментальная EUROPLUS



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › углы усилены противоударными резиновыми протекторами
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 565x365x70 мм, два ящика размерами 565x365x150 мм)
- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 801 x Ш 524 x В 931 мм
- › статическая грузоподъемность тележек без колёс: 2000 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 500 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3
- › широкий выбор принадлежностей

Преимущества:

- › полностью выдвигающиеся ящики с механизмом плавного закрывания
- › эргономичная ручка для легкого открывания ящика
- › Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном.
- › повышенная стойкость цвета



SKU	L	B	H	H1	📦
629590	801	524	931	778	61600

940EM1

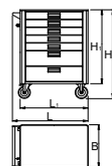
Тележка инструментальная Euromotion



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › широкий выбор принадлежностей
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 500 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 565x365x70 мм, два ящика размерами 565x365x150 мм)
- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

Преимущества:

- › полностью выдвигающиеся ящики с механизмом плавного закрывания
- › эргономичная ручка для легкого открывания ящика
- › Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном.
- › повышенная стойкость цвета



SKU	L	L1	B	H	H1	📦
629589	780	700	440	923	768	53600

Персонализируйте свою тележку для инструментов!

С нашими наклейками вы повысите эффективность и сократите время на поиск нужных инструментов, в то же время сохранив свое рабочее место в порядке. Наклейки износостойкие, с длительным сроком службы. Сделайте первый шаг к более организованной рабочей среде — выберите и спроектируйте наклейку Unior для своей тележки для инструментов уже сегодня! Легко спроектировать и настроить в конфигураторе.

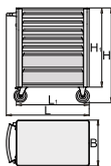
Использовать с:

Тележка инструментальная Euromotion
Тележка инструментальная EUROPLUS
Верстак передвижной HERCULES



940EV4

Тележка инструментальная EUROVISION



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › широкий выбор принадлежностей
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 800 x Ш 440 x В 923 мм
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

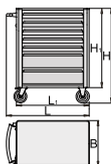
Преимущества:

- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › запирающий механизм предотвращает произвольное открытие ящиков
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › динамическая грузоподъемность тележки: 500 кг

SKU	L	L1	B	H	H1	
619885	800	700	440	923	768	57000

940EV4BLOCK

Тележка инструментальная EUROVISION с системой блокировки ящиков



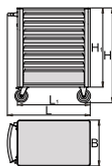
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › Новая система блокировки предотвращает открытие более одного ящика одновременно. Когда один ящик открыт, все остальные ящики блокируются и не могут быть открыты.
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › запирающий механизм предотвращает произвольное открытие ящиков
- › широкий выбор принадлежностей
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 500 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 800 x Ш 440 x В 923 мм
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

SKU	L	L1	B	H	H1	
625000	800	700	440	923	768	57000



940EV6

Тележка инструментальная EUROVISION



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › возможность добавления принадлежностей
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 500 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 563x365x70 мм, один ящик размерами 563x383x150 мм)
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 800 x Ш 440 x В 923 мм
- › общий объем ящиков: 135 литров
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3

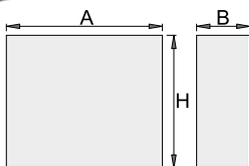
Преимущества:

- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › запирающий механизм предотвращает произвольное открытие ящиков
- › нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры

SKU	L	L1	B	H	H1	
619886	800	700	440	923	768	60000

940EVS1

Корзина EUROVISION



- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROVISION

SKU	L	B	H	
620416	350	120	300	2849

940EVS4

Держатель для бумаги EUROVISION

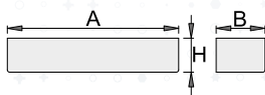


- › из металла
- › поставляется без бумажного полотенца
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROVISION
- › для бумажного рулона макс. диам. 300 мм и длиной 260 мм

SKU	
620418	540

940EVS7

Подставка для бутылок EUROVISION

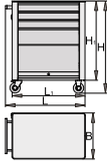


- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROVISION

SKU	L	B	H	
620419	350	100	85	978

940E1**Тележка инструментальная EUROSTYLE**

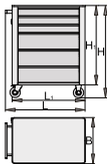
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества QualiCoat
- › четыре ящика (три ящика размерами 560x365x70 мм, один ящик размерами 560x400x150 мм)
- › одна откидная дверца с замком
- › габаритные размеры, включая рукоятку и колеса: Д 760 x Ш 440 x В 895 мм
- › общий объем ящиков: 76 литров
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 300 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3
- › широкий выбор принадлежностей



SKU	L	L1	B	H	H1	
608542	770	700	440	895	768	42000

**940E3****Тележка инструментальная EUROSTYLE**

- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › синтетическое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › экологически чистое покрытие в соответствии со стандартами качества QualiCoat
- › шесть ящиков (три ящика размерами 560x365x70 мм, три ящика размерами 560x400x150 мм)
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 300 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › общий объем ящиков: 144 литра
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3
- › широкий выбор принадлежностей



SKU	L	L1	B	H	H1	
608544	770	700	440	895	768	48000

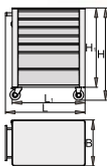


940E4

Тележка инструментальная EUROSTYLE



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › синтетическое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 560x365x70 мм, два ящика размерами 560x400x150 мм)
- › габаритные размеры, включая ручьятку и колеса: Д 760 x Ш 440 x В 895 мм
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 300 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3
- › широкий выбор принадлежностей



SKU	L	L1	B	H	H1	
608545	770	700	440	895	768	52000

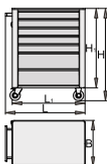


940E4/1L-BLACK

Тележка инструментальная EUROSTYLE



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › синтетическое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › широкий выбор принадлежностей
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 560x365x70 мм, два ящика размерами 560x400x150 мм)
- › габаритные размеры, включая ручьятку и колеса: Д 760 x Ш 440 x В 895 мм
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › статическая грузоподъемность без колёс: 1600 кг
- › динамическая грузоподъемность тележки: 300 кг
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › левая и правая стенки перфорированные
- › включает 10 крючков длиной 50 мм
- › столешница пластиковая (пластик ABS)
- › ящики совместимы с SOS ложементами типа 1/3, 2/3, 3/3



SKU	L	L1	B	H	H1	
628213	770	700	448	895	768	52000



964ASOS

SOS-ложемент пустой для арт. 940PLUS, 940EM, 940H, 940E и 940EV 940EV



- › материал: пенополиэтилен низкой плотности
- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules



SKU	L	B	H	
621896	364	188	30	41

964BSOS

SOS-ложемент пустой для арт. 920PLUS, 940E и 940EV



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

- › материал: пенополиэтилен низкой плотности
- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

SKU	L	B	H	
621897	364	564	30	113

940ES3

Комплект разделителей 4 шт. для арт. 940E

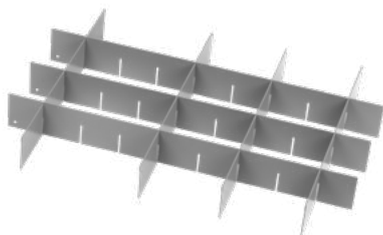


- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION

SKU	L	B	H	
608925	377	2.2	65	709

940ES3A

Комплект разделителей для ящиков малых арт. 940E и 940EV

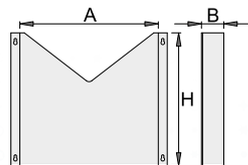


- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION

SKU	L	B	H	
622597	557	375	65	1542

940ES5

Карман для документов



- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION

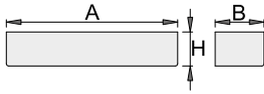
SKU	L	B	H	
608969	330	60	300	1018

940ES7

Подставка для бутылок



- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION



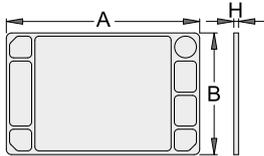
SKU	L	B	H	
608971	350	100	70	894

940ES8

Столешница пластиковая (пластик ABS)



- › материал - полистирол
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION



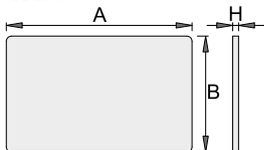
SKU	L	B	H	
608972	705	440	22	1260

940ES9

Столешница деревянная



- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION



SKU	L	B	H	
608973	690	430	16	3260

940ES10

Подвес для отвёрток для арт. 940E и 940EV



- › материал: листовая сталь Premium
- › возможность поставки с тележкой инструментальной EUROSTYLE и EUROVISION



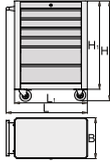
SKU	L	B	H	
622598	350	40	67	349

940ECO

Тележка инструментальная ECONOMIC



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › колёса диаметром 100 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › синтетическое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › широкий выбор принадлежностей
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 498x273x70 мм, два ящика размерами 498x311x150 мм)
- › грузоподъёмность ящиков: 30 кг
- › Единственная тележка в производственной программе UNIOR для личного пользования



SKU	L	L1	B	H	H1	
617227	700	625	355	890	764	33000

940ECOS1

Комплект разделителей 3 шт. для арт. 940ECO



- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat



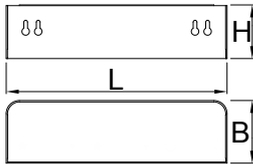
SKU	
617269	540

940ECOES7

Подставка для бутылок для тележки инструментальной ECONOMIC



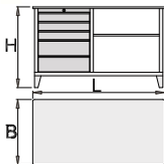
- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat



SKU	L	B	H	
618460	326	106	79	706

946A

Верстак

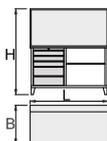


- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › деревянная столешница
- › пять ящиков (три ящика размерами 560x570x70 мм, два ящика размерами 560x605x150 мм)
- › статическая грузоподъемность: 2300 кг
- › грузоподъемность каждого ящика: 45 кг

SKU	L	B	H	
612328	1500	750	925	116000

946AC

Верстак с инструментальной панелью

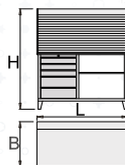


- › комбинация верстака (арт. 946A) и инструментальной панели (арт. 946C) (арт. 946 ACR с жалюзи)
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › деревянная столешница
- › пять ящиков (три ящика размерами 560x570x70 мм, два ящика размерами 560x605x150 мм)
- › статическая грузоподъемность: 2300 кг
- › грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › с 30 крючками

SKU	L	B	H	
612220	1500	750	1665	136000

946ACR

Верстак с инструментальной панелью с жалюзи

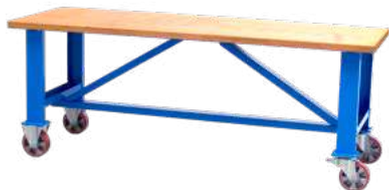


- › комбинация верстака (арт. 946A) и инструментальной панели с жалюзи (арт. 946CR)
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › деревянная столешница
- › пять ящиков (три ящика размерами 560x570x70 мм, два ящика размерами 560x605x150 мм)
- › статическая грузоподъемность: 2300 кг
- › грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › с 30 крючками
- › модель с жалюзи и запирающей системой

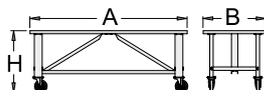
SKU	L	B	H	
612331	1500	750	1665	146000

990T

Верстак передвижной



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › клееная фанера - бук
- › защищен экологически безвредным покрытием
- › динамическая грузоподъемность: 1000 кг
- › колёса диаметром 200 мм



SKU	L	B	H	
621448	2000	750	795	90000

940T

Сервисная тележка



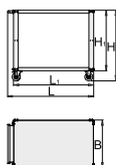
- › Эргономичная, легкая, удобно перемещаемая сервисная тележка.
- › Данная сервисная тележка промышленного уровня качества идеально подходит для гаражей, механических мастерских и складских помещений.
- › Она позволяет пользователю с легкостью перемещать инструменты и компоненты по рабочей зоне, а также держать их под рукой во время выполнения работ.
- › Тележка способствует применению организованного подхода к выполнению работ с предварительным планированием, увеличивает эффективность, производительность и комфорт.
- › Водостойчивая верхняя полка обеспечивает легкий доступ к инструментам и компонентам на комфортной рабочей высоте, тогда как нижняя полка предоставляет дополнительное место для хранения.
- › Каждая полка может выдержать груз до 100 кг. Полки защищены устойчивыми к ударам противоскользящими ковриками.
- › Тележка изготовлена в Европе в соответствии с высочайшими стандартами качества, на нее распространяется гарантия Unior, действующая в течение всего срока службы изделия.

Комплект поставки включает:

- › 4 колеса — 2 фиксированных и 2 на поворотном шарнире. Одно из колес оснащено простым в использовании тормозом.
- › Две водостойчивые полки, верхняя полка оснащается устойчивым к ударам противоскользящим ковриком.

Технические параметры:

- › Общий несущая способность — 200 кг. Максимальная нагрузка на одну полку — 100 кг.
- › Габариты в собранном состоянии: 1072 x 600 x 887 мм.
- › Габариты упаковки: 1020 x 635 x 190 мм.



SKU	L	L1	B	H	H1	
627351	1072	1000	600	887	760	30000

940.1T

Полка для арт. 940T



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat



SKU	L	B	H	
628207	995	595	40	9800

940.2H

Задняя дверца для арт. 940H



- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat



SKU	L	B	H	
626882	600	22	725	4600



› основные размеры верстака Д 2500 x Ш 750 x В 2025 мм

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В 2025 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Две тумбы (одна широкая и одна узкая) с 12 ящиками для хранения инструмента и аксессуаров. Ширина ящиков соответствует системе SOS-ложементов Unior.
- › Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6:

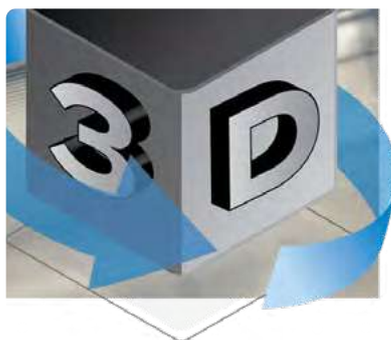
- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики тумбы инструментальной узкой Unior 990ND6:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 145 л) инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 374 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- › Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- › Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- › Полка с держателями надежно крепится к стойкам. Ее можно регулировать по высоте и располагать под двумя углами: перпендикулярно перфорированной панели или под углом 12°. Грузоподъемность полки составляет 50 кг.
- › Держатель контейнеров шириной 1 метр обеспечивает место для хранения контейнеров с задним креплением.
- › Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- › Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45



Конфигуратор Unior 3D

Мы представляем вам идеальную возможность установить модульные рабочие столы и организовать всю мастерскую по индивидуальному заказу! Unior 3D Configurator предоставляет нашим клиентам более простой и понятный процесс совершения покупок и, прежде всего, полностью адаптированный к их потребностям и желаниям.



SKU



625751

20

990WD6 (663x650x870), **990ND6** (475x650x870), **990TW** (2000x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990SM** (32x45x1155), **990HPC** (983x53x131), **990B** (952x1018), **990HL** (983), **990LIGHT** (900), **990HPB** (1000), **PB.990HPB** (235x155x125), **990SHELF** (1000), **997.1** (50)



- Включает две встроенных тумбы для инструментов Uniør 990WD7 BLACK, каждая с семью широкими ящиками, которые подойдут для ложементов с инструментами серии 2600, обеспечивая обширное пространство для хранения инструментов и оборудования, сохраняя рабочее пространство организованным и свободным от беспорядка. Средняя тумба с оборудованием для подведения питания оснащена катушками с электрическим кабелем и шлангом для сжатого воздуха.
- Столешница для оптимального эргономичного размещения, обеспечивает удобную рабочую высоту, снижая нагрузку и повышая производительность при длительных работах.
- Идеально подходит для различных типов ремонта велосипедов, от шоссе и горных велосипедов до электровелосипедов, детских велосипедов и грузовых велосипедов. Верстак разработан для удовлетворения разнообразных потребностей профессиональных механиков и требовательных энтузиастов.
- Элегантный и современный дизайн не только повышает функциональность, но и придает изысканный вид вашей мастерской или гаражу.

Размеры и характеристики:

- Общий размер: длина 2 м, высота 91 см, глубина 75 см.
- Грузоподъемность: 1000 кг
- Столешница из нержавеющей стали, устойчивая к коррозии, ржавчине и нагреванию до 100 °C останется прочной, надежной и безупречной даже при ежедневной эксплуатации.
- Две широких тумбы 990WD7 с ящиками оснащены 14 ящиками для хранения, в каждом из которых можно разместить ложементы для инструментов серии 2600 и разместить все необходимые запасные части.
- Тумба с оборудованием для подведения питания 990PNE оснащена катушкой для электрокабеля и шлангом для сжатого воздуха с системой пружинного возврата. Эта тумба поможет поддерживать порядок в вашей мастерской и будет готова к частому использованию.
- Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики столешницы из ДСП Uniør 990TW-SST с покрытием из нержавеющей стали:

- Превосходная прочность и долговечность: покрытие из нержавеющей стали обеспечивает надежную защиту от ежедневного износа, гарантируя, что столешница вашего верстака останется в идеальном состоянии.
- Покрытие из нержавеющей стали специально разработано для защиты от коррозии и ржавчины, продлевая срок службы столешницы и сохраняя ее первоначальный внешний вид.
- Термостойкость: это покрытие выдерживает температуру до 100 °C и идеально подходит для выполнения задач, связанных с высокими температурами, без повреждений.
- Связанная надежность: эта столешница, рассчитанная на длительный срок службы, гарантирует, что вы будете ежедневно наслаждаться неизменно красивой и функциональной рабочей поверхностью.
- Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Тумба инструментальная Uniør 990WD7 BLACK, характеристики:

- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Семь широких ящиков: в каждой тумбе достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, что гарантирует, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 5x Д 564 x Ш 570 x В 70 мм, 2x Д 564 x Ш 605 x В 150 мм
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Стильный дизайн: тумба инструментальная, выполненная в элегантном черном цвете, придаст вашему рабочему месту профессиональный и современный вид.

Uniør 990PNE BLACK Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания

- Повысьте уровень организации вашего рабочего места с помощью тумбы с оборудованием для подведения питания 990PNE, где удобство сочетается с надежностью. Тумба разработана для повышения функциональности и эффективности работы в вашей мастерской.
- Изготовлена из листового металла Premium PLUS для прочности и долговечности.
- В комплект входят две катушки, электрический кабель и шланг для сжатого воздуха с функцией остановки и возврата пружины для бесперебойной эксплуатации.
- Электрический кабельный барабан оснащен 13-метровым кабелем, подходящим для напряжения 220 В, что обеспечивает большую дальность действия и подачу питания.
- Шланговая катушка для сжатого воздуха включает в себя 10-метровый шланг и дополнительный 3-метровый шланг для подключения к воздушному компрессору или системе. Внешний диаметр шланга составляет 12 мм, при этом используется соединитель 1/4", что обеспечивает оптимальный поток воздуха при максимальном рабочем давлении 7 бар.
- Нижняя часть тумбы отведена под хранение оборудования и закрывается запирающейся металлической дверцей.

Uniør 990BP Панель перфорированная с освещением и кабель-каналом

- Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU

629896



15

2x 990WD7-BLACK (663x650x870), 990PNE-BLACK (475x650x870), 990TW-SST (2000x753x39), 990SR-BLACK (32x45x1155), 990SM-BLACK (32x45x1155), 990SL-BLACK (32x45x1155), 990B (952x1018), 990HPC (983x53x131), 990HL (983), 990LIGHT (900)

990ТВ2

Технический пост с двумя тумбами



- › Включает две встроенных тумбы для инструментов Unior 990WD7 BLACK, каждая с семью широкими ящиками, которые подойдут для ложементов с инструментами серии 2600, обеспечивая обширное пространство для хранения инструментов и оборудования, сохраняя рабочее пространство организованным и свободным от беспорядка. Средняя тумба с оборудованием для подведения питания оснащена катушками с электрическим кабелем и шлангом для сжатого воздуха.
- › Столешница для оптимального эргономичного размещения, обеспечивает удобную рабочую высоту, снижая нагрузку и повышая производительность при длительных работах.
- › Идеально подходит для различных типов ремонта велосипедов, от шоссейных и горных велосипедов до электровелосипедов, детских велосипедов и грузовых велосипедов. Верстак разработан для удовлетворения разнообразных потребностей профессиональных механиков и требовательных энтузиастов.
- › Элегантный и современный дизайн не только повышает функциональность, но и придает изысканный вид вашей мастерской или гаражу.

Размеры и характеристики:

- › Общий размер: длина 2 м, высота 91 см, глубина 75 см.
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница из нержавеющей стали, устойчивая к коррозии, ржавчине и нагреванию до 100 °C останется прочной, надежной и безупречной даже при ежедневной эксплуатации.
- › Две широких тумбы 990WD7 с ящиками оснащены 14 ящиками для хранения, в каждом из которых можно разместить ложементы для инструментов серии 2600 и разместить все необходимые запасные части.

Характеристики столешницы из ДСП Unior 990TW-SST с покрытием из нержавеющей стали:

- › Превосходная прочность и долговечность: покрытие из нержавеющей стали обеспечивает надежную защиту от ежедневного износа, гарантируя, что столешница вашего верстака останется в идеальном состоянии.
- › Покрытие из нержавеющей стали специально разработано для защиты от коррозии и ржавчины, продлевая срок службы столешницы и сохраняя ее первоначальный внешний вид.
- › Термостойкость: это покрытие выдерживает температуру до 100 °C и идеально подходит для выполнения задач, связанных с высокими температурами, без повреждений.
- › Долгосрочная надежность: эта столешница, рассчитанная на длительный срок службы, гарантирует, что вы будете ежедневно наслаждаться неизменно красивой и функциональной рабочей поверхностью.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Тумба инструментальная Unior 990WD7 BLACK, характеристики:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Семь широких ящиков: в каждой тумбе достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, что гарантирует, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 5x Д 564 x Ш 570 x В 70 мм, 2x Д 564 x Ш 605 x В 150 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Стильный дизайн: тумба инструментальная, выполненная в элегантном черном цвете, придаст вашему рабочему месту профессиональный и современный вид.

SKU

629897



3

2x 990WD7-BLACK (663x650x870), 990TW-SST (2000x753x39)





- Включает две встроенных тумбы для инструментов Unior 990WD7 BLACK, каждая с семью широкими ящиками, которые подойдут для ложементов с инструментами серии 2600, обеспечивая обширное пространство для хранения инструментов и оборудования, сохраняя рабочее пространство организованным и свободным от беспорядка. Средняя тумба с оборудованием для подведения питания оснащена катушками с электрическим кабелем и шлангом для сжатого воздуха.
- Столешница для оптимального эргономичного размещения, обеспечивает удобную рабочую высоту, снижая нагрузку и повышая производительность при длительных работах.
- Идеально подходит для различных типов ремонта велосипедов, от шоссе и горных велосипедов до электровелосипедов, детских велосипедов и грузовых велосипедов. Верстак разработан для удовлетворения разнообразных потребностей профессиональных механиков и требовательных энтузиастов.
- Элегантный и современный дизайн не только повышает функциональность, но и придает изысканный вид вашей мастерской или гаражу.

Размеры и характеристики:

- Общий размер: длина 2 м, высота 91 см, глубина 75 см.
- Грузоподъемность: 1000 кг
- Столешница из нержавеющей стали, устойчивая к коррозии, ржавчине и нагреванию до 100 °C останется прочной, надежной и безупречной даже при ежедневной эксплуатации.
- Две широких тумбы 990WD7 с ящиками оснащены 14 ящиками для хранения, в каждом из которых можно разместить ложементы для инструментов серии 2600 и разместить все необходимые запасные части.

Характеристики столешницы из ДСП Unior 990TW-SST с покрытием из нержавеющей стали:

- Превосходная прочность и долговечность: покрытие из нержавеющей стали обеспечивает надежную защиту от ежедневного износа, гарантируя, что столешница вашего верстака останется в идеальном состоянии.
- Покрытие из нержавеющей стали специально разработано для защиты от коррозии и ржавчины, продлевая срок службы столешницы и сохраняя ее первоначальный внешний вид.
- Термостойкость: это покрытие выдерживает температуру до 100 °C и идеально подходит для выполнения задач, связанных с высокими температурами, без повреждений.
- Долгосрочная надежность: эта столешница, рассчитанная на длительный срок службы, гарантирует, что вы будете ежедневно наслаждаться неизменно красивой и функциональной рабочей поверхностью.
- Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

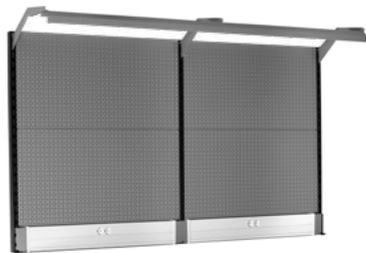
Тумба инструментальная Unior 990WD7 BLACK, характеристики:

- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Семь широких ящиков: в каждой тумбе достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, что гарантирует, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 5x Д 564 x Ш 570 x В 70 мм, 2x Д 564 x Ш 605 x В 150 мм
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Стильный дизайн: тумба инструментальная, выполненная в элегантном черном цвете, придаст вашему рабочему месту профессиональный и современный вид.

Unior 990PNE BLACK Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания

- Повысьте уровень организации вашего рабочего места с помощью тумбы с оборудованием для подведения питания 990PNE, где удобство сочетается с надежностью. Тумба разработана для повышения функциональности и эффективности работы в вашей мастерской.
- Изготовлена из листового металла Premium PLUS для прочности и долговечности.
- В комплект входят две катушки, электрический кабель и шланг для сжатого воздуха с функцией остановки и возврата пружины для бесперебойной эксплуатации.
- Электрический кабельный барабан оснащен 13-метровым кабелем, подходящим для напряжения 220 В, что обеспечивает большую дальность действия и подачу питания.
- Шланговая катушка для сжатого воздуха включает в себя 10-метровый шланг и дополнительный 3-метровый шланг для подключения к воздушному компрессору или системе. Внешний диаметр шланга составляет 12 мм, при этом используется соединитель 1/4", что обеспечивает оптимальный поток воздуха при максимальном рабочем давлении 7 бар.
- Нижняя часть тумбы отведена под хранение оборудования и закрывается запирающейся металлической дверцей.

SKU	
629898	4
2x 990WD7-BLACK (663x650x870), 990PNE-BLACK (475x650x870), 990TW-SST (2000x753x39)	



- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU	
629899	11
990SR-BLACK (32x45x1155), 990SM-BLACK (32x45x1155), 990SL-BLACK (32x45x1155), 2x 990B (952x1018), 2x 990HPC (983x53x131), 2x 990HL (983), 2x 990LIGHT (900)	

990TBC



Технический пост угловой с тумбой и панелью

- Узкая тумба с 2 ящиками и дверцей обеспечивает просторное место для хранения инструментов и оборудования, позволяя поддерживать порядок на рабочем месте и не загромождать его.
- Столешница для оптимального эргономичного размещения, обеспечивает удобную рабочую высоту, снижая нагрузку и повышая производительность при длительных работах.
- Идеально подходит для различных типов ремонта велосипедов, от шоссейных и горных велосипедов до электровелосипедов, детских велосипедов и грузовых велосипедов. Верстак разработан для удовлетворения разнообразных потребностей профессиональных механиков и требовательных энтузиастов.
- Элегантный и современный дизайн не только повышает функциональность, но и придает изысканный вид вашей мастерской или гаражу.
- Толстая, высококачественная столешница из буковой фанеры обеспечивает прочное и надежное рабочее пространство.
- Тумба инструментальная узкая 990NDD2 с 2 ящиками и дверцей.
- Панель перфорированная по всей ширине углового верстака. Может использоваться с аксессуарами, такими как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект), для расширения пространства для хранения.
- Кабель-канал для зарядки необходимого оборудования и персональной электроники.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990NDD2 BLACK:

- Прочная конструкция: изготовленная из высококачественной стали Premium PLUS, тумба отличается исключительной прочностью и устойчивостью.
- Два узких ящика размерами Д 374 x Ш 570 x В 70 мм и объемом 30 литров.
- Запираемая металлическая дверца с полкой для дополнительного хранения.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Стильный дизайн: тумба инструментальная, выполненная в элегантном черном цвете, придаст вашему рабочему месту профессиональный и современный вид.

Unior 990BP Панель перфорированная с освещением и кабель-каналом

- Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000К
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU



629900

10

990NDD2-BLACK (475x650x870), **990TW1** (1000x1000x40), **990BA1** (), **990BA** (228x28,5x509), **990B** (952x1018), **990HPC** (983x53x131), **990SR-BLACK** (32x45x1155), **990SM-BLACK** (32x45x1155), **990SL-BLACK** (32x45x1155)

990MA6



Модульный верстак - модель А6

Размеры и характеристики:

- основные размеры верстака Д 1500 x Ш 750 x В 2025 мм
- Грузоподъемность: 1000 кг
- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Narrow drawer cabinet offer 6 storage drawers. The drawer width is aligned with the Unior SOS tool trays system.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной узкой Unior 990ND6:

- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Шесть ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 145 л) инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 374 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.

Панель перфорированная Unior с кабель-каналом

- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU



625756

9

990ND6 (475x650x870), **990LA** (100x650x690x1110), **990TW** (1500x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990HPC** (1467x53x131), **990B** (1436x1018), **997.1** (50)

**Размеры и характеристики:**

- › основные размеры верстака Д 1500 x Ш 750 x В (730 - 1150) мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Элементы для установки под столешницей включают тумбу с четырьмя ящиками и тумбу с полкой и дверцей, обеспечивая достаточно места для хранения инструментов.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 1500 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990NDH4:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Четыре ящика: достаточно места для хранения инструментов разных размеров, что гарантирует, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами Д 374 x Ш 570 x В 70 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990NDH:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Запираемая металлическая дверца с полкой для дополнительного хранения.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики опор Unior 990LA:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Высота регулируется от 690 мм до 1110 мм с минимальным шагом 30 мм.

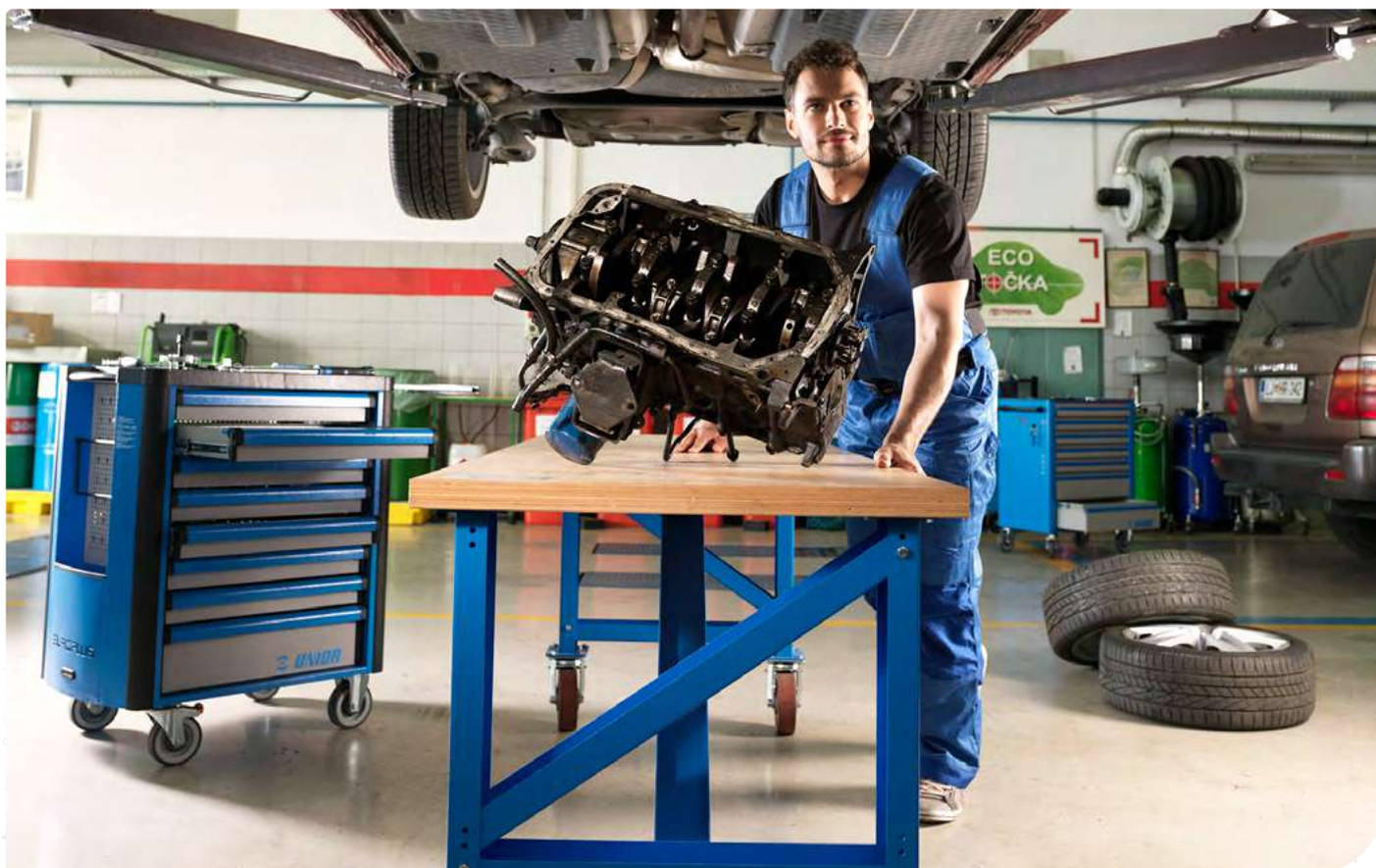
SKU

625757



6

2x 990LA (100x650x690x1110), 990TW (1500x750x40), 990NDH4 (475x650x430), 990NDH (475x650x430), 990C (1500)



990MA10



Модульный верстак - модель A10

- Модульный верстак A10 обеспечивает гибкость и эффективность в организации рабочего пространства. Он отличается прочной конструкцией и функциональным дизайном, направленным на повышение производительности и оптимизацию рабочего процесса. Снабжен держателями для инструментов и аксессуаров, что позволяет персонализировать свое рабочее место в соответствии с конкретными потребностями и предпочтениями. Выполненный в соответствии с современными требованиями организации рабочего места, идеально подходит для профессионалов в любой отрасли промышленности.
- Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и удобны благодаря прочной столешнице, перфорированным панелям, отличному освещению и удобным ящикам.

Размеры и характеристики:

- Основные размеры верстака Д 2500 x Ш 750 x В 2025 мм
- Грузоподъемность: 1000 кг
- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Две тумбы, одна широкая и одна узкая, с 12 ящиками для хранения, соответствуют системе инструментальных ложементов Unior SOS.
- Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- Размеры столешницы: длина 2500 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6:

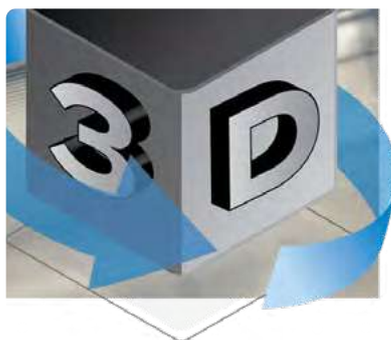
- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD8:

- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Восемь широких ящиков: в каждом ящике достаточно места для хранения (общий объем 208 л) инструментов разных размеров, что гарантирует, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 7 ящиков размерами Д 564 x Ш 570 x В 70 мм, 1 ящик размерами Д 564 x Ш 605 x В 150 мм
- Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 2500 x В 1155 мм
- Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45



Конфигуратор Unior 3D

Мы представляем вам идеальную возможность установить модульные рабочие столы и организовать всю мастерскую по индивидуальному заказу! Unior 3D Configurator предоставляет нашим клиентам более простой и понятный процесс совершения покупок и, прежде всего, полностью адаптированный к их потребностям и желаниям.



SKU	
625760	14
990WD6 (663x650x870), 990WD8 (663x650x870), 990TW (2500x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 2x 990HPC (1233x53x131), 2x 990B (1202x1018), 2x 990HL (1233), 2x 990LIGHT (1200)	



- › Модульный верстак обеспечивает гибкость и эффективность в организации рабочего пространства. Он отличается прочной конструкцией и функциональным дизайном, направленным на повышение производительности и оптимизацию рабочего процесса. Снабжен держателями для инструментов и аксессуаров, что позволяет персонализировать свое рабочее место в соответствии с конкретными потребностями и предпочтениями. Выполненный в соответствии с современными требованиями организации рабочего места, идеально подходит для профессионалов в любой отрасли промышленности.
- › Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и удобны благодаря прочной столешнице, перфорированным панелям, отличному освещению и удобным ящикам. Модуль A12 дополнительно оснащен пластиковыми лотками для хранения мелкого инвентаря.

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В 2025 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Два ящика шкафа, один широкий и один узкий, с 8 ящиками для хранения и с дополнительным закрытым местом для хранения с дверцей. Размеры ящиков соответствуют системе инструментальных ложементов Unior SOS.
- › Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WDD2:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Два широких ящика общей емкостью 45 л, а также нижняя зона хранения с полкой и дверцами обеспечивают достаточно места для хранения инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое всегда будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящика: 2 ящика размерами Д 564 x Ш 570 x В 70 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- › Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- › Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- › Полка с держателями надежно крепится к стойкам. Ее можно регулировать по высоте и располагать под двумя углами: перпендикулярно перфорированной панели или под углом 12°. Грузоподъемность полки составляет 50 кг.
- › Держатель контейнеров шириной 1 метр обеспечивает место для хранения контейнеров с задним креплением.
- › Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- › Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU

626730



20

990WD6 (663x650x870), 990WDD2 (663x650x870), 990TW (2000x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 2x 990HPC (983x53x131), 2x 990B (952x1018), 2x 990HL (983), 2x 990LIGHT (900), 990HPB (1000), 990SHELF (1000), 997.1 (50), PB.990HPB (235x155x125)

990MA13



Модульный верстак - модель A13

› Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и практичны, снабжены прочной столешницей и перфорированными панелями. Модуль A13 - это модель с двумя широкими ящиками, предлагающими достаточно места для хранения инструментов. Имеется возможность доукомплектации панелью перфорированной.

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В 910 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Тумба широкая с 6 ящиками для хранения соответствует системе инструментальных ложементов Unior SOS.
- › Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WDD2:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Два широких ящика общей емкостью 45 л, а также нижняя зона хранения с полкой и дверцами обеспечивают достаточно места для хранения инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое всегда будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящика: 2 ящика размерами Д 564 x Ш 570 x В 70 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

SKU

626731



3

990WD6 (663x650x870), 990WDD2 (663x650x870), 990TW (2000x750x40)

Конфигуратор Unior 3D

Мы представляем вам идеальную возможность установить модульные рабочие столы и организовать всю мастерскую по индивидуальному заказу! Unior 3D Configurator предоставляет нашим клиентам более простой и понятный процесс совершения покупок и, прежде всего, полностью адаптированный к их потребностям и желаниям.





› Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и практичны, снабжены прочной столешницей, перфорированными панелями, удобными ящиками и дополнительными элементами, которые позволяют адаптировать рабочее место в соответствии с индивидуальными потребностями.

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В 910 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Тумба широкая с 6 ящиками для хранения соответствует системе инструментальных ложементов Unior SOS.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики опор Unior 990LA:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Высота регулируется от 690 мм до 1110 мм с минимальным шагом 30 мм.

SKU

627544



3

990LA (100x650x690x1110), 990WD6 (663x650x870), 990TW (2000x750x40)



› Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и практичны, снабжены прочной столешницей и перфорированными панелями. Модуль A15 — это базовая модель длиной 2 метра с возможностью модернизации путем добавления различных модульных элементов к перфорированной панели или их установки под столешницей. Две регулируемые ножки позволяют устанавливать высоту верстака в диапазоне от 730 мм до 1150 мм, обеспечивая идеальную адаптацию для пользователя.

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В (730 - 1150) мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики опор Unior 990LA:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Высота регулируется от 690 мм до 1110 мм с минимальным шагом 30 мм.
- › Ножки соединены между собой соединительным элементом для увеличения грузоподъемности и устойчивости верстака.

SKU

627545



4

2x 990LA (100x650x690x1110), 990C (2000), 990TW (2000x750x40)

990MA16



Модульный верстак - модель A16

- › Верстаки являются незаменимым элементом в любой мастерской. Модульные верстаки Unior долговечны, устойчивы и удобны благодаря прочной столешнице, перфорированным панелям, отличному освещению и удобным ящикам. Модуль A16 дополнительно оснащен пластиковыми лотками для хранения мелкого инвентаря.

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 1500 x Ш 750 x В 2025 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Narrow drawer cabinet offer 6 storage drawers. The drawer width is aligned with the Unior SOS tool trays system.
- › Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 1500 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной узкой Unior 990ND6:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 145 л) инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 374 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Вместимость ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 50 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- › Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- › Размеры: Д 1500 x В 1155 мм
- › Полка с держателями по всей ширине верстака надежно крепится к стойкам. Ее можно регулировать по высоте и размещать под двумя углами: перпендикулярно перфорированной спинке или под углом 12 градусов. Грузоподъемность полки составляет 50 кг.
- › Держатель для контейнеров шириной 1,5 м обеспечивает место для хранения по всей ширине верстака, а также имеет заднее крепление для контейнеров.
- › Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- › Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU



627607

17

990LA (100x650x690x1110), 990ND6 (475x650x870), 990NDU (60), 990TW (1500x750x40), 990MC9 ()

Конфигуратор Unior 3D

Мы представляем вам идеальную возможность установить модульные рабочие столы и организовать всю мастерскую по индивидуальному заказу! Unior 3D Configurator предоставляет нашим клиентам более простой и понятный процесс совершения покупок и, прежде всего, полностью адаптированный к их потребностям и желаниям.





› основные размеры верстака Д 2500 x Ш 750 x В 2025 мм

Размеры и характеристики:

- › основные размеры верстака Д 2000 x Ш 750 x В 2025 мм
- › Грузоподъемность: 1000 кг
- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Тумба широкая с 6 ящиками для хранения соответствует системе инструментальных ложементов Unior SOS.
- › Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › Два подвесных шкафа общей шириной 2 метра, обеспечивающих дополнительное закрытое пространство для хранения.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- › Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- › Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- › Размеры столешницы: длина 2000 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990WD6LC100:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Шесть широких ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 214 л) инструментов разных размеров, а это значит, что все необходимое будет под рукой.
- › Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- › Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 564 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- › Грузоподъемность ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 100 кг.
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Характеристики опор Unior 990LA:

- › Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- › Высота регулируется от 690 мм до 1110 мм с минимальным шагом 30 мм.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- › Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- › Размеры: Д 2000 x В 1155 мм
- › модель включает набор пластиковых ящиков: 2 ящика размерами 60x60x50 мм, 5 ящиков размерами 90x60x50 мм, 3 ящика размерами 120x60x50 мм, 1 ящик размерами 90x90x50 мм, 1 ящик размерами 120x120x50 мм, 1 ящик размерами 180x90x50 мм
- › Перфорированная панель оснащена 10 держателями: для плоскогубцев, молотков, отверток, гаечных ключей, а также для планшета и пластиковых лотков.
- › Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- › Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU

627655



28

990WD6LC100 (663x650x870), **990LA** (100x650x690x1110), **990TW** (2000x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SM** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **2x 990HPC** (983x53x131), **990B** (952x1018), **2x 990CAU** (1000x350x510), **2x 990LIGHT** (900), **990.MD** (460x226), **BASE.990MOD** (450x210), **h.990.BAT** (35x84x22), **2x h.990.HAM**, **h.990.PAP**, **10x h.990.PLI** (50x22), **2x h.990.SCR**, **h.990.TAB**, **h.990.WRE**



Модульный верстак - модель A18

Размеры и характеристики:

- основные размеры верстака Д 1500 x Ш 750 x В 2025 мм
- Грузоподъемность: 1000 кг
- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Narrow drawer cabinet offer 6 storage drawers. The drawer width is aligned with the Unior SOS tool trays system.
- Перфорированная задняя панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов (не входят в комплект) для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.

Характеристики деревянной столешницы Unior 990TW:

- Столешница, изготовленная из буковой фанеры толщиной 40 мм, гарантирует, что ваша рабочая поверхность останется прочной, надежной и неповрежденной при ежедневном использовании.
- Столешницу можно защитить с помощью покрытия из нержавеющей стали, которая доступна в качестве дополнительной опции.
- Размеры столешницы: длина 1500 мм, глубина 750 мм.

Характеристики тумбы инструментальной Unior 990ND6LC100:

- Прочная конструкция: тумба изготовлена из высококачественной стали Premium PLUS, что гарантирует исключительную прочность и устойчивость.
- Шесть ящиков: достаточно места для хранения (общий объем 145 л) инструментов разных размеров, гарантируя, что все необходимое будет под рукой.
- Плавный ход: ящики оснащены шарикоподшипниковыми направляющими, благодаря чему они плавно открываются и закрываются даже при полной загрузке.
- Размеры ящиков: 4 ящика размерами: Д 374 x Ш 570 x В 70 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 150 мм; 1 ящик размерами: Д 564 x Ш 605 x В 230 мм
- Грузоподъемность ящиков: каждый ящик может выдерживать нагрузку до 100 кг.
- Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- Элегантный дизайн: тумба для инструментов, выполнена в стильном сине-сером цвете, придаст вашей мастерской профессиональный и современный вид.

Unior 990PNE Электроподдержка для модульного верстака

- Повысьте уровень организации вашего рабочего места с помощью тумбы с оборудованием для подведения питания 990PNE, где удобство сочетается с надежностью. Тумба разработана для повышения функциональности и эффективности работы в вашей мастерской.
- Изготовлена из листового металла Premium PLUS для прочности и долговечности.
- В комплект входят две катушки, электрический кабель и шланг для сжатого воздуха с функцией остановки и возврата пружины для бесперебойной эксплуатации.
- Электрический кабельный барабан оснащен 13-метровым кабелем, подходящим для напряжения 220 В, что обеспечивает большую дальность действия и подачу питания.
- Шланговая катушка для сжатого воздуха включает в себя 10-метровый шланг и дополнительный 3-метровый шланг для подключения к воздушному компрессору или системе. Внешний диаметр шланга составляет 12 мм, при этом используется соединитель 1/4", что обеспечивает оптимальный поток воздуха при максимальном рабочем давлении 7 бар.
- Нижняя часть тумбы отведена под хранение оборудования и закрывается запирающейся металлической дверцей.

Unior 990BIN Поддержка чистоты

- Способствует поддержанию чистоты и порядка на рабочем месте.
- Изготовлена из листового металла Premium PLUS для прочности и долговечности.
- Включает два ящика:
- Верхний ящик предназначен для хранения рулона бумаги с максимальным диаметром 270 мм и длиной 380 мм. В задней части ящика имеется место для запасного рулона бумаги.
- Нижний ящик содержит два разделенных контейнера для отходов общим объемом 50 литров. Первый контейнер позволяет утилизировать отходы через откидную дверцу в передней части ящика.

Задняя перфорированная панель Unior с освещением и кабель-каналом

- Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и элегантный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- материал: листовая сталь Premium Plus
- Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- Размеры: Д 1500 x В 1155 мм
- Полка с держателями по всей ширине верстака надежно крепится к стойкам. Ее можно регулировать по высоте и размещать под двумя углами: перпендикулярно перфорированной спинке или под углом 12 градусов. Грузоподъемность полки составляет 50 кг.
- Держатель для контейнеров шириной 1,5 м обеспечивает место для хранения по всей ширине верстака, а также имеет заднее крепление для контейнеров.
- Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU

627656



15

990ND6LC100 (475x650x870), 990PNE (475x650x870), 990TW (1500x750x40), 990B (1436x1018), 990BIN (475x650x870), 990HL (1467), 990HPB (1500), 990HPC (1467x53x131), 990LIGHT (1200), 990SHELF (1500), 990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), PB.990HPB (235x155x125)

990MC4

Панель перфорированная - модель С4



Задняя перфорированная панель Uniор с освещением и кабель-каналом

- › Перфорированная задняя панель изготовлена из листового металла Premium PLUS и покрыта экологичным покрытием, соответствующим стандарту качества Qualicoat, что обеспечивает как долговечность, так и эlegantный внешний вид. Панель по ширине всего верстака может использоваться с такими аксессуарами, как крючки и держатели инструментов для расширения пространства для хранения. Включает светодиодное освещение для достаточного освещения рабочего пространства и удобный кабель-канал для зарядки необходимого оборудования.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › Экологичное покрытие в соответствии со стандартом качества Qualicoat
- › основные размеры перфорированной задней стенки Д 2000 x В 1155 мм
- › Полка с держателями надежно крепится к стойкам. Ее можно регулировать по высоте и располагать под двумя углами: перпендикулярно перфорированной панели или под углом 12°. Грузоподъемность полки составляет 50 кг.
- › Держатель контейнеров шириной 1 метр обеспечивает место для хранения контейнеров с задним креплением.
- › Светодиодное освещение со сроком службы 25000 часов и цветовой температурой 4000K
- › Кабель-канал совместим с заглушками OBO STD-D0 Modul 45

SKU	
625754	17
990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 2x 990HPC (983x53x131), 2x 990B (952x1018), 2x 990HL (983), 2x 990LIGHT (900), 990HPB (1000), 2x PB.990HPB (235x155x125), 990SHELF (1000), 2x 997.1 (50)	

990AD1

Модульный верстак, угловой

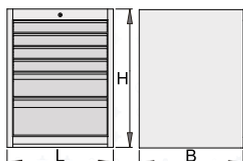


- › основные размеры углового рабочего стола Д 1000 x Ш 1000 x В 2025 мм

SKU	
627057	11
990B (952x1018), 990BA (228x28,5x509), 990BA1 (), 990HPC (983x53x131), 990LB (), 990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990TW1 (1000x1000x40)	

990WD6

Тумба инструментальная широкая, 6 ящиков



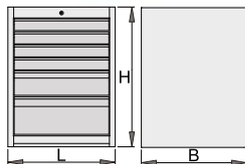
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 564x570x70 мм, один ящик размерами 564x605x150 мм, один ящик размерами 564x605x230 мм)
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 220 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг

SKU	L	B	H	
625620	663	650	870	65500



990WD6LC100**Тумба инструментальная широкая, 6 ящиков**

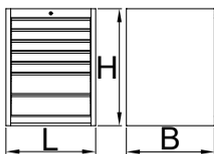
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 564x570x70 мм, один ящик размерами 564x605x150 мм, один ящик размерами 564x605x230 мм)
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 220 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 100 кг



SKU	L	B	H	
627059	663	650	870	72800

990WD7-BLACK**Тумба инструментальная широкая, 7 ящиков**

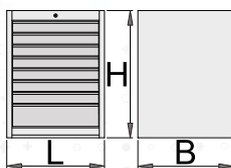
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › 7 ящиков (5 x Д 564 x Ш 570 x В 70 мм, 2 x Д 564 x Ш 605 x В 150 мм)
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 214 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	
628585	663	650	870	71500

990WD8**Тумба инструментальная широкая, 8 ящиков**

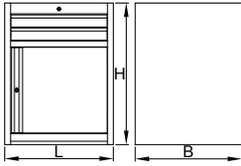
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 564x570x70 мм, один ящик размерами 564x605x150 мм)
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 208 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	
625621	663	650	870	76500

990WDD2**Тумба инструментальная широкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей**

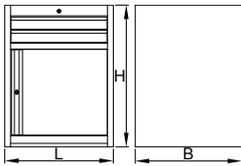
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › два ящика размерами 564x570x70 мм
- › шкафчик с дверцей
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 45 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	
625625	663	650	870	44000

**990WDD2-BLACK****Тумба инструментальная широкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей**

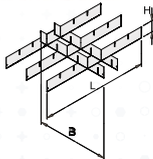
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › два ящика размерами 564x570x70 мм
- › шкафчик с дверцей
- › габаритные размеры Д 663 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 45 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	
629433	663	650	870	44000

**990WDP****Разделители для широких ящиков**

- › материал: листовая сталь Premium

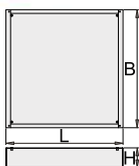


SKU	L	B	H	
625639	558	583	60	1362



990WDU

Основание для широкой инструментальной тумбы



› материал: листовая сталь Premium

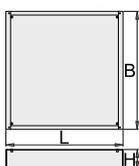
Функции:

- › Height Elevation: Raises workbench height by 60mm (total base height 78mm) for improved ergonomics.
- › Efficient Storage: Allows for easy storage of tool carriages beneath your workbench.
- › Durable Construction: High-quality steel build ensures long-lasting durability.
- › Upgrade your workshop with the Unior 990WDU Underbase.

SKU	L	B	H	
627052	630	640	48	7200
625641	630	640	78	8200
625742	630	640	108	9200
625642	630	640	138	10000

990WDU-BLACK

Основание ящика для инструментов, широкое



› материал: листовая сталь Premium

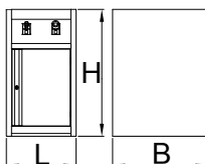
Функции:

- › Height Elevation: Raises workbench height by 60mm (total base height 78mm) for improved ergonomics.
- › Efficient Storage: Allows for easy storage of tool carriages beneath your workbench.
- › Durable Construction: High-quality steel build ensures long-lasting durability.
- › Upgrade your workshop with the Unior 990WDU BLACK Underbase.

SKU	L	B	H	
627688	630	640	78	7200

990PNE

Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания



› материал: листовая сталь Premium Plus

- › Тумба модульного верстака включает 2 сматывающие катушки с пружинным возвратом (электрический кабель и воздушный шланг).
- › Емкость электрической катушки - 13 м кабеля (3x1,5 мм² на 220 В).
- › Емкость воздушной катушки -15 м шланга (внутренний диаметр 8 мм, внешний диаметр 12 мм; соединитель 1/4 дюйма; максимальное рабочее давление 12 бар).
- › Нижнее отделение с дверцей оборудовано полкой.
- › Катушки можно заказывать отдельно, код катушки со шлангом — 627388, код кабельной катушки — 627387. Катушки устанавливаются на опоре модульного верстака при помощи пневматического держателя, код 627372.
- › замок и ключ в комплекте

SKU	L	B	H	
625646	475	650	870	33000



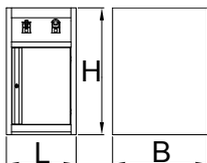
990PNE-BLACK

Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания



- › Изготовлена из листового металла Premium PLUS для прочности и долговечности.
- › В комплект входят две катушки, электрический кабель и шланг для сжатого воздуха с функцией остановки и возврата пружины для беспроблемной эксплуатации.
- › Электрический кабельный барабан оснащен 13-метровым кабелем, подходящим для напряжения 220 В, что обеспечивает большую дальность действия и подачу питания.
- › Шланговая катушка для сжатого воздуха включает в себя 10-метровый шланг и дополнительный 3-метровый шланг для подключения к воздушному компрессору или системе. Внешний диаметр шланга составляет 12 мм, при этом используется соединитель 1/4", что обеспечивает оптимальный поток воздуха при максимальном рабочем давлении 7 бар.
- › Нижняя часть тумбы отведена под хранение оборудования и закрывается запирающейся металлической дверцей.

SKU	L	B	H	📦
628809	475	650	870	33000



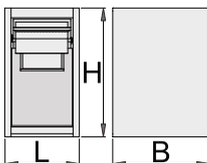
990BIN

Тумба модульного верстака с оборудованием для уборки рабочего места



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › С двумя выдвижными ящиками
- › В верхний ящик можно поместить рулон бумаги диаметром не более 270 мм и длиной не более 380 мм. В задней части ящика имеется место для запасного рулона бумаги.
- › В самом нижнем ящике имеется два разделенных контейнера для мусора объемом 50 литров; помещать мусор в первый контейнер можно через поворотную крышку на лицевой стороне ящика.
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	📦
625655	475	650	870	50000



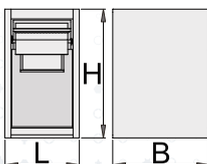
990BIN-BLACK

Тумба модульного верстака с оборудованием для уборки рабочего места



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › С двумя выдвижными ящиками
- › В верхний ящик можно поместить рулон бумаги диаметром не более 270 мм и длиной не более 380 мм. В задней части ящика имеется место для запасного рулона бумаги.
- › В самом нижнем ящике имеется два разделенных контейнера для мусора объемом 50 литров; помещать мусор в первый контейнер можно через поворотную крышку на лицевой стороне ящика.
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	📦
628810	475	650	870	41200

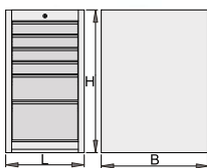


990ND6

Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 374x570x70 мм, один ящик размерами 374x605x150 мм, один ящик размерами 374x605x230 мм)
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 145 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



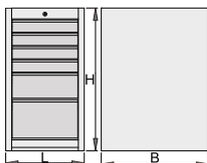
SKU	L	B	H	
625622	475	650	870	60200

990ND6-BLACK

Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 374x570x70 мм, один ящик размерами 374x605x150 мм, один ящик размерами 374x605x230 мм)
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 145 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



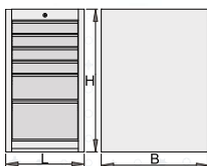
SKU	L	B	H	
626166	475	650	870	54000

990ND6LC100

Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков



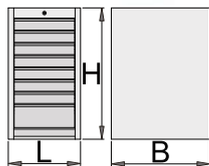
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › шесть ящиков (четыре ящика размерами 374x570x70 мм, один ящик размерами 374x605x150 мм, один ящик размерами 374x605x230 мм)
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 145 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 100 кг



SKU	L	B	H	
627061	475	650	870	69000

990ND8**Тумба инструментальная узкая, 8 ящиков**

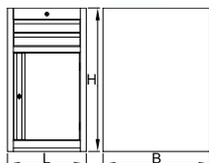
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 374x570x70 мм, один ящик размерами 374x605x150 мм)
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 128 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	📦
625623	475	650	870	60500

990ND2**Тумба инструментальная узкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей**

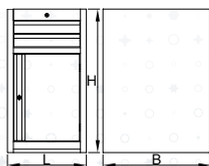
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › два ящика размерами 374x570x70 мм
- › шкафчик с дверцей
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 30 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



SKU	L	B	H	📦
625624	475	650	870	40000

990ND2-BLACK**Тумба инструментальная узкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей**

- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › два ящика размерами 374x570x70 мм
- › шкафчик с дверцей
- › габаритные размеры Д 475 x Ш 650 x В 870 мм
- › общий объем ящиков: 30 литров
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг



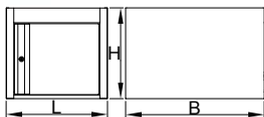
SKU	L	B	H	📦
626167	475	650	870	40000

990NDH

Шкафчик инструментальный подвесной



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › с дверцей



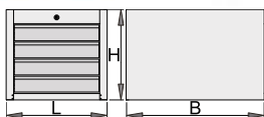
SKU	L	B	H	📦
625627	475	650	430	18600

990NDH4

Шкафчик инструментальный узкий подвесной, 4 ящика



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества QualiCoat
- › возможность использования SOS-ложементов
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 50 кг
- › четыре ящика размерами 374x570x70 мм



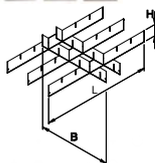
SKU	L	B	H	📦
625626	475	650	430	36200

990NDP

Разделители для узких ящиков

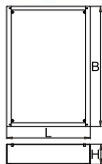


- › материал: листовая сталь Premium



SKU	L	B	H	📦
625640	370	583	60	1208

MADE FOR WORK.

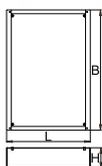
990NDU**Основание для узкой инструментальной тумбы**

› материал: листовая сталь Premium

Функции:

- › Height Elevation: Raises workbench height by 60mm (total base height 78mm) for improved ergonomics.
- › Efficient Storage: Allows for easy storage of tool carriages beneath your workbench.
- › Durable Construction: High-quality steel build ensures long-lasting durability.
- › Upgrade your workshop with the Unior 990NDU Underbase.

SKU	L	B	H	
627053	442	640	48	5407
625643	442	640	78	6400
625743	442	640	108	7200
625644	442	640	138	8000

990NDU-BLACK**Основание ящика для инструментов, узкое**

› материал: листовая сталь Premium

Функции:

- › Height Elevation: Raises workbench height by 60mm (total base height 78mm) for improved ergonomics.
- › Efficient Storage: Allows for easy storage of tool carriages beneath your workbench.
- › Durable Construction: High-quality steel build ensures long-lasting durability.
- › Upgrade your workshop with the Unior 990NDU BLACK Underbase.

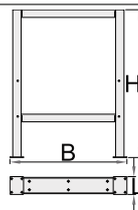
SKU	L	B	H	
627689	442	640	78	6400

990L**Опора для модульного верстака**

› материал: листовая сталь Premium

› используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

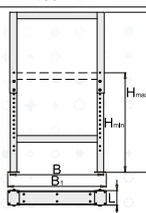
SKU	L	B	H	
625628	105	650	870	10600

**990LA****Опора для модульного верстака, с регулируемой высотой**

› материал: листовая сталь Premium

› используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	B1	
625629	100	650	680	12000



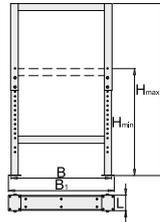
990LA-BLACK

Опора для модульного верстака, с регулируемой высотой



- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	B1	
626630	100	650	680	11800

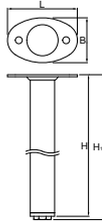


990LB

Опоры для углового модульного верстака, набор 2 шт.



SKU	L	B	H	H1	
628202	100,5	65	858	868	2580

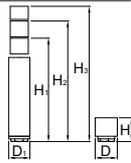


990LBH

Опоры для углового модульного верстака 990LB



SKU	H	H1	H2	H3	
626254	955	800	955	800	827

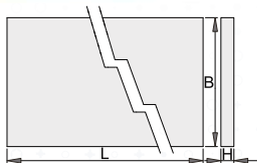


990TW

Деревянная столешница



- › клееная фанера - бук
- › защищена экологически безвредным покрытием

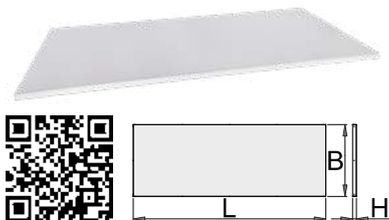


SKU	L	B	H	
625630	1500	750	40	36200
625631	2000	750	40	46200
625632	2500	750	40	61000



990TWS

Покрытие из нержавеющей стали



- › Увеличьте темп вашей работы благодаря непревзойденной долговечности и стилю
- › материал: нержавеющая сталь
- › толщина покрытия из нержавеющей стали 1 мм
- › Превосходная прочность и долговечность: покрытие из нержавеющей стали обеспечивает надежную защиту от ежедневного износа, гарантируя, что ваша столешница останется в отличном состоянии.
- › Устойчивость к коррозии и ржавчине: специально разработана для защиты от коррозионных элементов и ржавчины, продлевая срок службы столешницы и сохраняя ее первоначальный вид.
- › Термостойкость: выдерживая температуру до 100 °C, покрытие идеально подходит для выполнения высокотемпературных задач без повреждений.
- › Непористая поверхность: предотвращает проникновение грязи и масляных пятен в материал, что упрощает его очистку и уход, сохраняя ваше рабочее место в чистоте и порядке.
- › Долгосрочная надежность: столешница, рассчитанная на длительный срок службы, гарантирует, что вы будете наслаждаться неизменно красивой и функциональной рабочей поверхностью день за днем.
- › накладка из нержавеющей стали используется только с деревянной столешницей (арт. 990TW)

SKU	L	B	H	📦
625633	1500	753	41	10800
625634	2000	753	41	13000

990TW-SST

Деревянная рабочая поверхность с покрытием из нержавеющей стали



- › Увеличьте темп вашей работы благодаря непревзойденной долговечности и стилю
- › Защитите свои ценные инвестиции с помощью нашей высококачественной деревянной столешницы, теперь дополненной элегантным покрытием из нержавеющей стали — непревзойденное сочетание стиля и прочности. Разработанная для защиты от коррозии, ржавчины и температур до 100 °C, столешница предназначена для длительного использования, гарантируя, что ваше рабочее место останется таким же красивым и функциональным, как в день установки.
- › Превосходная прочность и долговечность: покрытие из нержавеющей стали обеспечивает надежную защиту от ежедневного износа, гарантируя, что ваша столешница останется в отличном состоянии.
- › Устойчивость к коррозии и ржавчине: специально разработана для защиты от коррозионных элементов и ржавчины, продлевая срок службы столешницы и сохраняя ее первоначальный вид.
- › Термостойкость: выдерживая температуру до 100 °C, покрытие идеально подходит для выполнения высокотемпературных задач без повреждений.
- › Непористая поверхность: предотвращает проникновение грязи и масляных пятен в материал, что упрощает его очистку и уход, сохраняя ваше рабочее место в чистоте и порядке.
- › Долгосрочная надежность: столешница, рассчитанная на длительный срок службы, гарантирует, что вы будете наслаждаться неизменно красивой и функциональной рабочей поверхностью день за днем.

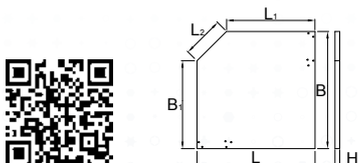
SKU	L	B	H	📦
629423	1500	753	39	36600
629424	2000	753	39	46200
629425	2500	753	39	76800

990TW1

Деревянная столешница, угловая



- › клееная фанера - бук
- › защищена экологически безвредным покрытием



SKU	L	L1	L3	B	B1	H	📦
628149	1000	750	350	1000	750	40	29400

990IN4

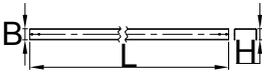
Втулки резьбовые, набор из 4-х штук



SKU	📦
626419	25

990C

Соединительное звено



- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › материал: листовая сталь Premium Plus

SKU	L	B	H	📦
625636	1425	80	40	3400
625637	1925	80	40	4800
625638	2302	80	40	6000

990C-BLACK

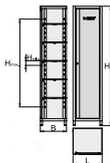
Соединительное звено



SKU	L	B	H	📦
629603	1425	80	40	3400
629602	1925	80	40	4800

990NCA

Узкий шкаф для инструментов



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › пять регулируемых по высоте полок
- › основные размеры Д 500 x Ш 450 x В 2065 мм

SKU	L	B	H	H ^{MIN}	H ^{MAX}	📦
625745	500	450	2065	120	1620	55200



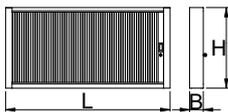
990CA

Инструментальная панель с жалюзи



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › длина 1000 мм с 20 крючками, длина 1500 мм с 30 крючками
- › замок и ключ в комплекте

SKU	L	B	B1	H	📦
625668	1000	125	157	740	25000
612330	1500	125	157	740	30000

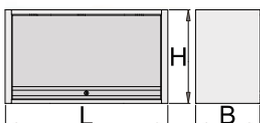


990CAU

Подвесной шкаф для верстаков



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › максимальная допустимая нагрузка подвесного шкафа длиной 1000 мм равна 40 кг, шкафа длиной 1250 мм и 1500 мм - 50 кг; допустимая нагрузка на полку - 15 кг
- › навесная дверца с телескопическим лифтом
- › в нижней части шкафа расположен держатель светильника
- › 2 варианта установки - на опоре модульного верстака или на стене. Для установки на стену прилагается дополнительная опора.



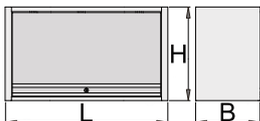
SKU	L	B	H	📦
627088	1000	350	510	22400

990CAU-BLACK

Подвесной шкаф для верстаков



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › запирается на замок со складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › максимальная допустимая нагрузка подвесного шкафа длиной 1000 мм равна 40 кг, шкафа длиной 1250 мм и 1500 мм - 50 кг; допустимая нагрузка на полку - 15 кг
- › навесная дверца с телескопическим лифтом
- › в нижней части шкафа расположен держатель светильника
- › 2 варианта установки - на опоре модульного верстака или на стене. Для установки на стену прилагается дополнительная опора.



SKU	L	B	H	📦
628808	1000	350	510	22400

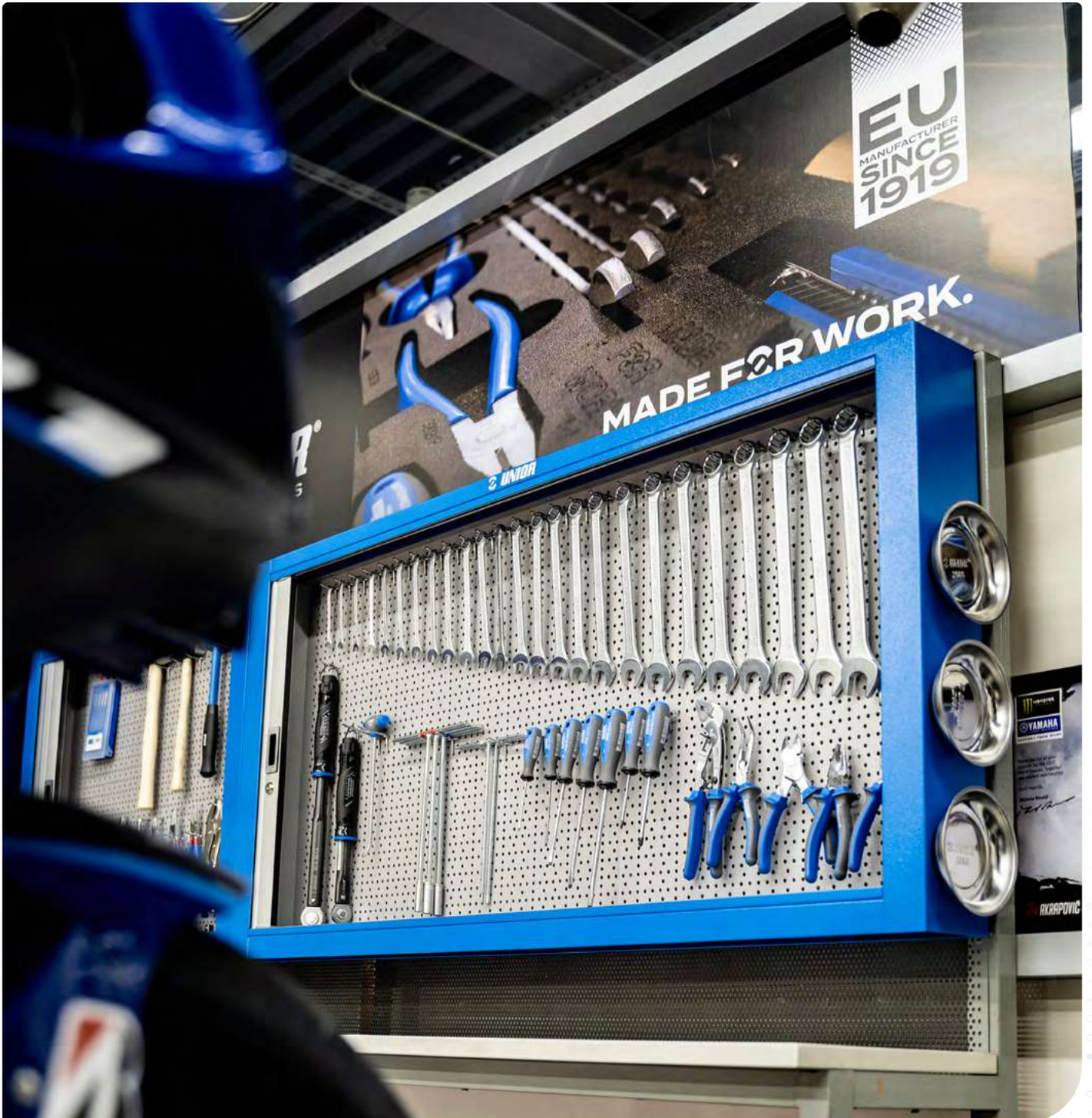
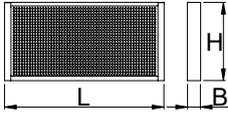
990CWR

Инструментальная панель



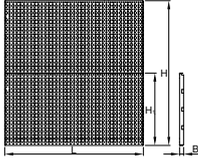
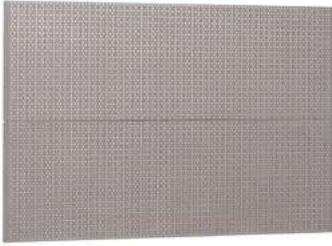
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › с 30 крючками

SKU	L	B	H	
625669	1000	125	740	18600
612329	1500	125	740	26300



990B

Панель перфорированная, набор из 2 штук



- › Надежное качество изготовления и точная обработка: изготовлены из высококачественных материалов в Словении, Европа. Лазерная резка из листового металла обеспечивает длительный срок службы, чистые края и идеальную посадку.
- › Улучшенная организация: перфорированная конструкция позволяет легко крепить крючки, держатели и органайзеры для инструментов, сохраняя ваши инструменты под рукой и аккуратно размещенными.
- › Настраиваемая компоновка: комплект из двух панелей позволяет легко организовать рабочее пространство в соответствии с вашими конкретными потребностями. Объединяйте или разделяйте панели, чтобы идеально вписать их в ваше пространство.
- › Простая установка: разработанный для быстрой и простой установки, набор 990B может быть установлен на различных поверхностях, что делает его универсальным для различных рабочих сред.
- › Элегантный дизайн: современный и профессиональный внешний вид инструментальных панелей не только повышает функциональность, но и добавляет стильный штрих в вашу мастерскую.

Размеры и характеристики:

- › Материал: высокопрочная сталь с прочным порошковым покрытием
- › Вес: 12,6 кг (625652); 16,4 кг (625653); 19,8 кг (625654)

Использование:

- › Идеально подходит для гаражей, мастерских и промышленных помещений. Служит отличным средством организации ручных инструментов, электроинструментов и различных принадлежностей. Повысьте свою производительность, поддерживая порядок на рабочем месте и легкую доступность инструментов.
- › Код 625652: длина 952 мм, подходит для верстаков 2 м (для верстака длиной 2 м необходимо 2 набора)
- › Код 625653: длина 1202 мм, подходит для верстаков 2,5 м (для верстака длиной 2,5 м необходимо 2 набора)
- › Код 625654: длина 1436 мм, подходит для верстаков 1,5 м (для верстака длиной 1,5 м необходим 1 набор)

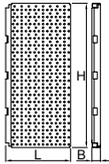
Совместимость:

- › Инструментальные панели полностью совместимы с крючками Unior, что обеспечивает еще больше возможностей для хранения и организации инструментов.

SKU	L	B	H	H1	
625652	952	28	1018	509	12600
625653	1202	28	1018	509	16400
625654	1436	28	1018	509	19800

990BA

Панель перфорированная для углового модульного верстака, набор 4 шт.

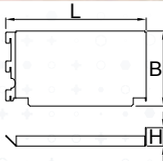


- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628201	228	28,5	509	6600

990BA1

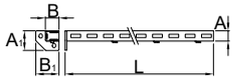
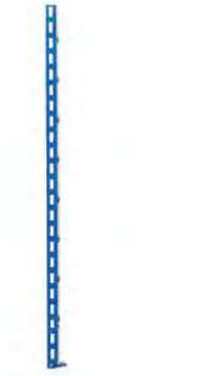
Кабель-канал для арт. 990BA, набор 2 шт.



SKU	L	B	H	
628203	241,4	130	31,8	710

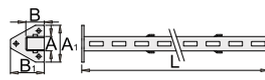
990SL

Левая опора



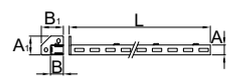
990SM

Средняя опора



990SR

Правая опора

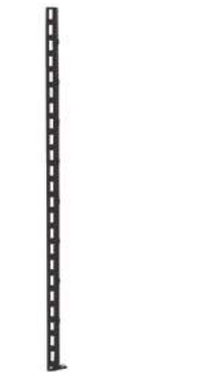


- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › материал: листовая сталь Premium Plus

SKU	ID	L	B	B1	A	A1	📦
625648	990SL	1155	45	75	32	80	2604
625650	990SM	1155	45	70	32	80	2600
625649	990SR	1155	45	75	32	80	2610

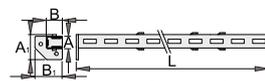
990SL-BLACK

Левая опора



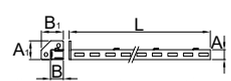
990SM-BLACK

Средняя опора



990SR-BLACK

Правая опора



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	ID	L	B	B1	A	A1	📦
627694	990SL-BLACK	1155	45	75	32	80	2604
627691	990SM-BLACK	1155	45	70	32	80	2600
627690	990SR-BLACK	1155	45	75	32	80	2610

990S1

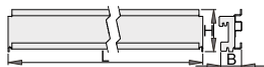
Набор опор для арт. 990S



SKU	Weight
628210	1874

990HPB

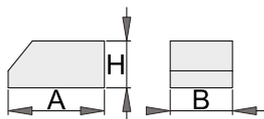
Держатель-подвес для пластиковых ящиков



SKU	L	B	H	Weight
625660	1000	40,5	98	2400
625661	1250	40,5	98	3000
625662	1500	40,5	98	3600

PB.990HPB

Пластиковый ящик, набор из 3 шт.



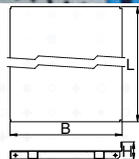
SKU	B	H	A	Weight
625748	100	75	160	200
625749	155	125	235	580
625750	200	150	330	1180

990SHELF

Полка с кронштейнами



- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat



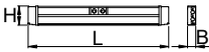
SKU	L	B	H	Weight
625672	984	250	40	3200
625673	1234	250	40	5400
625674	1468	250	40	6400

990HPC

Навесной модуль с кабель-каналом



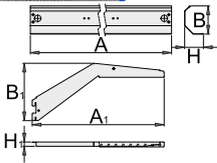
- › Совместим с OBO STD-D0 Modul 45.
- › Plugs type F



SKU	L	B	H	
625656	983	53	131	4326
625657	1233	53	131	5465
625658	1467	53	131	6620

990HL

Держатель с консолью, для осветительного прибора



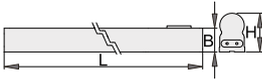
SKU	A	A1	B	B1	H	H1	
625663	983	450	97	147	64	17	2151
625664	1233	450	97	147	64	17	2469
625665	1467	450	97	147	64	17	2760

990LIGHT

Светильник



- › в комплекте с сетевым кабелем и соединительным элементом для подключения двух светильников
- › Срок службы светильников 25 000 часов
- › Цветовая температура 4000K
- › Без ртути
- › Отсутствие ультрафиолетовых волн



SKU	L	B	H	
625667	860	23	37	297
625671	1150	23	37	315

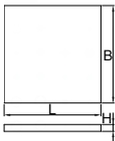
IP20 25000h 4000K HgFREE UVFREE

VL990ND1

SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной узкой



- › Размеры отделений: 20 отделений размерами 70x95 мм.
- › Размер ложемента: 374 x 570 x 40 мм
- › Совместимо с верстаками серии 990ND



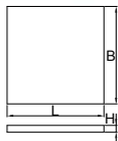
SKU	L	B	H	
625589	374	570	40	126

VL990WD1

SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой



- › Размеры отделений: 30 отделений размерами 95x70 мм.
- › Размер ложемента: 562 x 570 x 40 мм
- › Совместимо с верстаками серии 990WD и 946



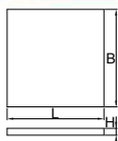
SKU	L	B	H	
625585	562	570	40	177

VL990WD2

SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой



- › Размеры отделений: 15 отделений размерами 95x150 мм.



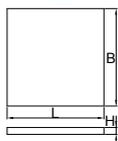
SKU	L	B	H	
625586	562	570	40	161

VL990WD3

SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой



- › Размеры отделений: 10 отделений размерами 95x240 мм.



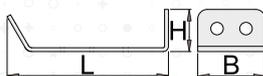
SKU	L	B	H	
625587	562	570	40	144

h.990.BAT

Держатель для гайковерта



- › материал: листовая сталь Premium 2 мм
- › в наборе 2 шт.
- › установка при помощи двух винтов M6 x 10 мм



SKU	L	B	H	
629752	35	84	22	125

h.990.HAM

Держатель для молотков



- › материал: листовая сталь Premium 2 мм
- › один держатель предназначен для одного молотка или одного инструмента с T-образной рукояткой
- › установка при помощи двух винтов M6 x 10 мм

SKU	L	B	H	
629753	60	50	22	56



h.990.PAP-BLACK

Держатель рулонной бумаги

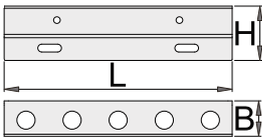
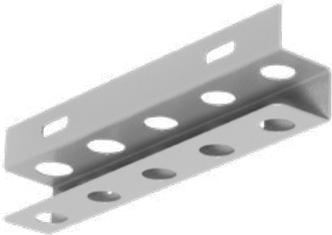


- › металлическая конструкция
- › возможность установки под столешницей или на стену
- › для рулонов макс. диаметром 370 мм и макс. длиной 380 мм
- › держатель оснащен зубчатым ножом, что облегчает отрезание бумаги

SKU	L	L ^{MAX}	D ^{MAX}	B	B1	
629559	420	380	370	72	40	1315

h.990.SCR

Держатель для отверток



- › материал: листовая сталь Premium 0,8 мм
- › установка на перфорированной панели Uniort при помощи двух винтов M6 x 10 мм
- › держатель для отверток с 5 отверстиями 15 мм для размещения различных отверток

SKU	L	B	H	
629755	188	28,5	45	125



h.990.PIN**Держатель с винтом**

> установка при помощи винта М6 x 10 мм

SKU	L	B	H	📦
627804	51,5	15	30	155

**h.990.PLI****Держатель для плоскогубцев**

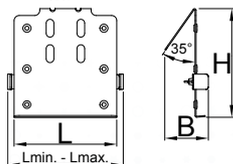
> материал: листовая сталь Premium 2 мм
 > в один держатель помещаются одни плоскогубцы
 > установка при помощи винта М6 x 10 мм

SKU	B	H	📦
627070	50	22	22

**h.990.TAB****Держатель для планшета**

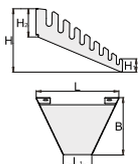
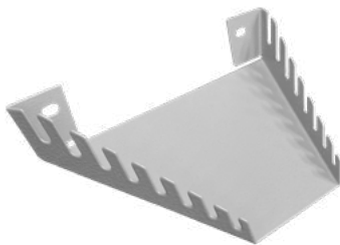
> материал: листовая сталь Premium 2 мм
 > установка на перфорированной панели Unior под углом 67°
 > установка при помощи четырех винтов М6 x 10 мм
 > регулировка ширины от 210 мм до 340 мм при помощи боковых направляющих
 > резиновые накладки предотвращают повреждение планшета

SKU	L ^{MIN}	L ^{MAX}	B	H	📦
627073	210	340	85	213	1090



h.990.WRE

Держатель для ключей



- › материал: листовая сталь Premium 1 мм
- › установка на перфорированной панели Unior при помощи двух винтов М6 х 10 мм
- › установка на перфорированной панели под углом 67° обеспечивает лучший обзор и облегчает использование ключей
- › в держателе можно хранить 8 рожковых или накладных ключей (размером до 24 мм)

SKU	L	L1	B	H	H1	H2	
629756	197	68	138	84,8	15,4	39	206



990.MD

Модульный держатель

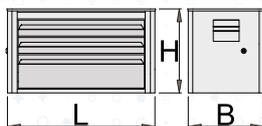


- › материал: листовая сталь Premium 1,25 мм
- › установка на перфорированной панели Unior под углом 13°
- › установка при помощи двух винтов М6 х 10 мм
- › максимальная нагрузка 10 кг
- › Данный держатель многофункционален. При помощи установочной планки держатель можно использовать для крепления пластиковых контейнеров. Размер планки 480x210 мм (код 627385). Можно использовать стандартные комплекты ящиков или подобрать ящики самостоятельно.
- › данная позиция входит в состав набора арт. SET990.MD.

SKU	L	B	H	
627371	460	226	58	1654

939/3EV

Ящик инструментальный EUROVISION - 3 отделения



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › выдвигаемые ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › пластиковое покрытие предохраняет ящики и инструмент от повреждений
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › три ящика (два ящика размерами 560x275x70 мм, один ящик размерами 560x315x150 мм)
- › грузоподъемность ящиков: 30 кг

SKU	L	B	H	
620556	690	355	394	21600

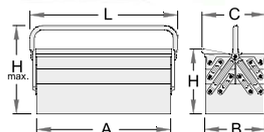
911/5

Ящик инструментальный - 5 отделений



- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › короткий, с одной ручкой
- › на ящик можно повесить замок

SKU	L	B	H	H ^{MAX}	A	C	
601909	500	210	225	320	460	220	3956



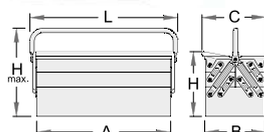
912/5

Ящик инструментальный - 5 отделений



- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › длинный, с одной ручкой
- › на ящик можно повесить замок

SKU	L	B	H	H ^{MAX}	A	C	
601912	600	210	225	320	560	220	5386



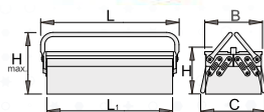
914/3

Ящик инструментальный - 3 отделения



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › короткий, с двумя ручками
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › на ящик можно повесить замок

SKU	L	L1	B	H	H ^{MAX}	C	
608538	485	460	210	175	225	235	3513



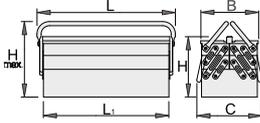
914/5

Ящик инструментальный - 5 отделений



- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- > короткий, с двумя ручками
- > на ящик можно повесить замок

SKU	L	L1	B	H	H ^{MAX}	C	
601985	485	460	210	225	275	235	4768



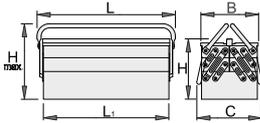
915/5

Ящик инструментальный - 5 отделений



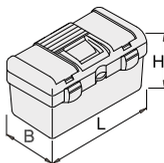
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- > длинный, с двумя ручками
- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > на ящик можно повесить замок

SKU	L	L1	B	H	H ^{MAX}	C	
607137	585	560	210	225	275	235	5541



917A**Пластиковый ящик для инструмента**

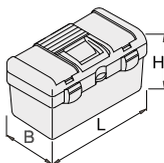
- > материал: полипропилен
- > basic dimensions of box L 514 x W 280 x H 260 mm
- > съёмная вставка для инструментов
- > два пластиковых отделения с крышками, размерами L 80 x B 140 x H 35 мм
- > закрывается пластиковыми защёлками
- > на ящик можно повесить замок



SKU	L	B	H	
619765	514	280	260	1930

917C**Пластиковый ящик для инструмента**

- > материал: полипропилен
- > basic dimensions of box L 394 x W 215 x H 195 mm
- > съёмная вставка для инструментов
- > два пластиковых отделения с крышками, размерами L 108 x B 200 x H 35 мм
- > закрывается пластиковыми защёлками
- > на ящик можно повесить замок



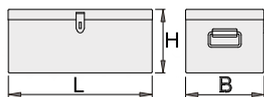
SKU	L	B	H	
619767	394	215	195	920



Инструментальные ящики и средства хранения

960/2**Ящик инструментальный**

- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- > предназначен для транспортировки и хранения ручного инструмента, электроинструмента и оборудования, документации в различных климатических условиях
- > на ящик можно повесить замок



SKU	L	B	H	
605897	840	420	335	23000

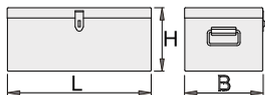
MADE FOR WORK.

960/3

Ящик инструментальный



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › предназначен для транспортировки и хранения ручного инструмента, электроинструмента и оборудования, документации в различных климатических условиях
- › на ящик можно повесить замок



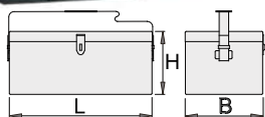
SKU	L	B	H	
605898	910	530	430	31000

960/6

Ящик для инструментов монтажный



- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › с капроновым ремнём
- › на ящик можно повесить замок



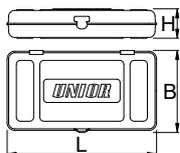
SKU	L	B	H	
603673	550	200	230	5200
612989	620	200	230	4900

981K1/4

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › ящик поставляется без ложемента и инструментов



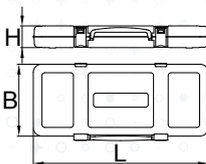
SKU	L	B	H	
601918	197	105	38	275

981K3/8

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › закрывающий механизм со встроенной ручкой
- › ящик поставляется без ложемента и инструментов



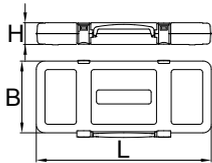
SKU	L	B	H	
601913	321	198	54	798

981K1/2

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › закрывающий механизм со встроенной ручкой
- › ящик поставляется без ложементов и инструментов



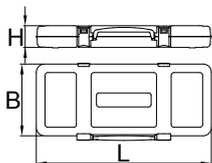
SKU	L	B	H	
601954	448	198	54	1456

981K3/4

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › ящик с металлической ручкой
- › ящик поставляется без ложементов и инструментов



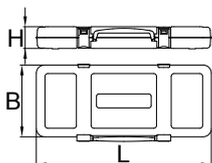
SKU	L	B	H	
602743	505	215	75	2500

981K1

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › ящик с металлической ручкой
- › встроенные металлические перегородки
- › ящик поставляется без ложементов и инструментов



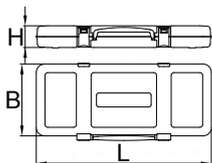
SKU	L	B	H	
603521	670	220	100	4800

981K1/2R

Металлический ящик



- › пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › закрывающий механизм со встроенной ручкой
- › ящик поставляется без ложементов и инструментов



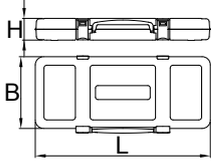
SKU	L	B	H	
621474	448	198	54	1489

981K3/8R

Металлический ящик



- > пустой ящик для инструментов, предназначенный для хранения и переноски инструментов
- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- > закрывающий механизм со встроенной ручкой
- > ящик поставляется без ложемента и инструментов



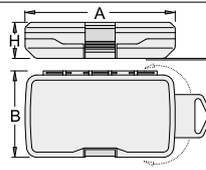
SKU	L	B	H	
612694	321	198	54	798

982PB2

Пластиковый кейс для бит, большой



SKU	B	H	A	
621426	85	40	145	92

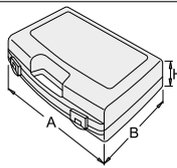


981PB4

Пластиковый кейс для головок торцевых



SKU	L	B	H	
619771	393	331	95	771

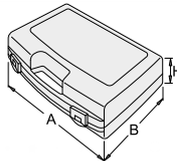


981PBS1

Пластиковый кейс для головок торцевых



SKU	L	B	H	
621620	197	167	35	140

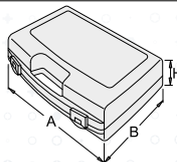


981PBS2

Пластиковый кейс для головок торцевых



SKU	L	B	H	
621621	307	260	55	380

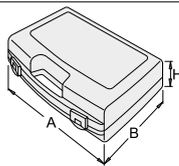


981PBS5

Пластиковый кейс для головок торцевых



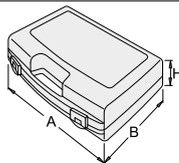
SKU	L	B	H	
621618	244	207	44	225

**981PBM1**

Пластиковый кейс для головок торцевых



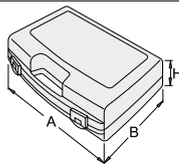
SKU	L	B	H	
619768	197	167	47	155

**981PBM2**

Пластиковый кейс для головок торцевых



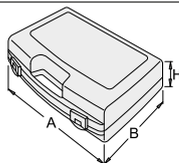
SKU	L	B	H	
619769	307	260	74	420

**981PBM3**

Пластиковый кейс для головок торцевых



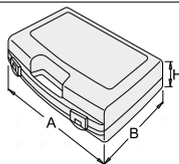
SKU	L	B	H	
619770	346	292	83	568

**981PBM5**

Пластиковый кейс для головок торцевых



SKU	L	B	H	
621619	244	207	59	240



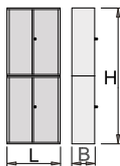
949

Шкаф для инструментов



- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > центральная запирающая система с замком и складным ключом
- > замок и ключ в комплекте
- > выдвигаемые ящики на шарикоподшипниках с салазками
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
622671	695	660	2030	135000



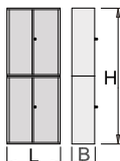
949-BLACK

Шкаф для инструментов



- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > центральная запирающая система с замком и складным ключом
- > замок и ключ в комплекте
- > выдвигаемые ящики на шарикоподшипниках с салазками
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	L	B	H	
628214	695	660	2030	143000



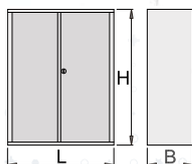
949.1

Шкаф для инструментов



- > материал: листовая сталь Premium Plus
- > центральная запирающая система с замком и складным ключом
- > замок и ключ в комплекте
- > используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- > является составной частью арт. 949

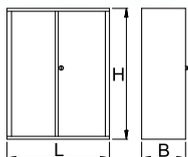
SKU	L	B	H	
622672	695	660	1023	48800



949.1-BLACK**Шкаф для инструментов**

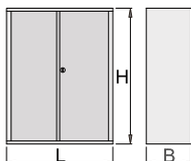
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › является составной частью арт. 949

SKU	L	B	H	
628275	695	660	1023	48800

**949.2****Шкаф для инструментов**

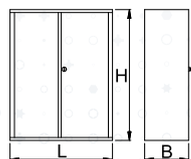
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › семь ящиков размерами 560x605x115 мм
- › выдвигаемые ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › является составной частью арт. 949

SKU	L	B	H	
622673	695	660	1023	83400

**949.2-BLACK****Шкаф для инструментов**

- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система с замком и складным ключом
- › замок и ключ в комплекте
- › семь ящиков размерами 560x605x115 мм
- › выдвигаемые ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › является составной частью арт. 949

SKU	L	B	H	
628276	695	660	1023	83400



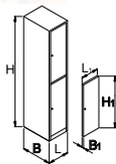
950/2

Шкаф для одежды, 2 секции



- › Шкафы для одежды красят порошковой краской для повышения коррозионной стойкости. Для дополнительной защиты и улучшения экологии шкафы покрывают лаком без добавок кадмия и свинца. Дверцы шкафов в ярких тонах создают в каждом помещении приподнятую атмосферу.
- › Стенки шкафа сделаны из листовой стали высокого качества толщиной 0,8 мм.
- › Дверцы сделаны из листовой стали толщиной 1 мм, усиленной от перекашивания и изгиба. Дверцы могут быть окрашены в шесть различных цветов (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 и RAL 7035).

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
617115	350	300	500	20	1880	875	35000



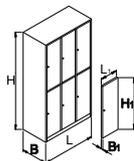
950/6

Шкаф для одежды, 6 секций



- › Шкафы для одежды покрывают порошковой краской для повышения коррозионной стойкости. Для дополнительной защиты и улучшения экологии шкафы покрывают лаком без добавок кадмия и свинца. Дверцы шкафов в ярких тонах создают в каждом помещении приподнятую атмосферу.
- › Стенки шкафа сделаны из листовой стали высокого качества толщиной 0,8 мм.
- › Дверцы сделаны из листовой стали толщиной 1 мм, усиленной от перекашивания и изгиба. Дверцы могут быть окрашены в шесть различных цветов (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 и RAL 7035).

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
616652	1000	300	500	20	1880	875	75000



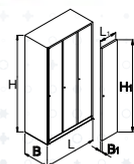
950/3V

Шкаф для одежды, 3 секции



- › Шкафы для одежды красят порошковой краской для повышения коррозионной стойкости. Для дополнительной защиты и улучшения экологии шкафы покрывают лаком без добавок кадмия и свинца. Дверцы шкафов в ярких тонах создают в каждом помещении приподнятую атмосферу.
- › Стенки шкафа сделаны из листовой стали высокого качества толщиной 0,8 мм.
- › Дверцы сделаны из листовой стали толщиной 1 мм, усиленной от перекашивания и изгиба. Дверцы могут быть окрашены в шесть различных цветов (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 и RAL 7035).

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
617175	1000	300	500	20	1880	1775	75000



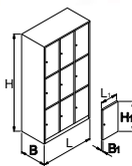
950/9

Шкаф для одежды, 9 секций



- › Шкафы для одежды красят порошковой краской для повышения коррозионной стойкости. Для дополнительной защиты и улучшения экологии шкафы покрывают лаком без добавок кадмия и свинца. Дверцы шкафов в ярких тонах создают в каждом помещении приподнятую атмосферу.
- › Стенки шкафа сделаны из листовой стали высокого качества толщиной 0,8 мм.
- › Дверцы сделаны из листовой стали толщиной 1 мм, усиленной от перекашивания и изгиба. Дверцы могут быть окрашены в шесть различных цветов (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 и RAL 7035).

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	📦
617116	1000	300	500	20	1880	575	95000



950.1

Рамка для таблички



SKU	📦
617188	24



950.4

Пластмассовый поддон с волнистым рисунком для арт. 950/9, 6, 3, 2, 1



SKU	📦
617187	150



K950

Замок с ключом к шкафу для одежды



SKU	📦
617180	70



969L

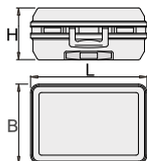
Чемодан инструментальный



- › мобильный чемодан с выдвигной ручкой
- › каркас чемодана выполнен из высокопрочного пластика ABS
- › прочная алюминиевая рама с защитой от острых углов
- › два замка с возможностью блокировки
- › замок с цифровой комбинацией
- › регулируемая нижняя часть каркаса
- › внутренние размеры 485x350x195 мм
- › объём: 36 л
- › грузоподъёмность: 30 кг

Внутренний:

- › отделение для документов в крышке (формат А4)
- › Инструментальный чемодан включает в себя 2 съёмные вставки (двухсторонняя с 22 карманами и односторонняя с 15 карманами)
- › В комплект входят разделители
- › Инструкция по установки разделителей прилагается



SKU	L	B	H	
621633	515	445	260	6400

969S

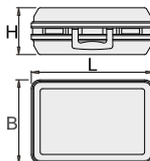
Чемодан инструментальный



- › каркас чемодана выполнен из высокопрочного пластика ABS
- › прочная алюминиевая рама с защитой от острых углов
- › два замка с возможностью блокировки
- › замок с цифровой комбинацией
- › регулируемая нижняя часть каркаса
- › внутренние размеры 455x345x160 мм
- › объём: 26 л
- › грузоподъёмность: 25 кг

Внутренний:

- › отделение для документов в крышке (формат А4)
- › Инструментальный чемодан включает в себя 2 съёмные вставки (двухсторонняя с 22 карманами и односторонняя с 15 карманами)
- › В комплект входят разделители
- › Инструкция по установки разделителей прилагается



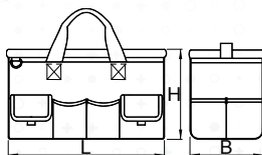
SKU	L	B	H	
621631	500	420	200	4200

1112

Сумка инструментальная



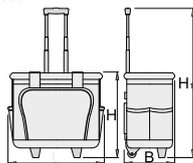
- › материал – полиэстер
- › Застежка-молния
- › Размеры: 510x280x310
- › объём 28 л
- › 2 ручки и съёмный регулируемый плечевой ремень с резиновой накладкой
- › Защищенное днище с шестью резиновыми ножками
- › 6 внутренних карманов для инструментов
- › Большая застежка-молния для легкого доступа
- › 10 внешних карманов для удобной организации хранения инструментов
- › 2 внешних кармана на липучке для быстрого доступа к содержимому



SKU	L	B	H	
628162	510	280	310	1604



- › материал – полиэстер
- › Застежка-молния
- › размеры: L 460 мм x W 270 мм x H 400 мм
- › Объем 25л
- › мобильная сумка для инструментов с удобной телескопической ручкой
- › 2 мягкие ручки
- › чехлы из прочного ABS материала
- › Большая застежка-молния для легкого доступа
- › Съёмный двойной карман с 40 карманами для инструментов
- › 4 внутренних кармана и эластичная петля для хранения инструментов
- › 8 внешних карманов для инструментов, 3 из которых защищены замком на молнии
- › поставляется без инструментов

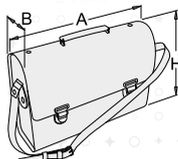


SKU	L	B	H	H1	
628163	460	270	400	1050	4525



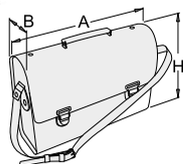
- › Материал: искусственная кожа 650 граммов, стенки карманов 450 граммов.
- › Замок, кольца, заклёпки, пряжка и защитная кнопка изготовлены из хромированного металла.
- › Количество карманов: 28

SKU	B	H	A	
601939	140	320	420	2400



909/1

Сумка электрика

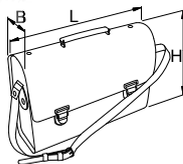


- › Материал: искусственная кожа 650 граммов, стенки карманов 450 граммов.
- › Замок, кольца, заклёпки, пряжка и защитная кнопка изготовлены из хромированного металла.
- › Количество карманов: 11

SKU	L	B	H	
602552	350	110	300	1542

909PES

Сумка электрика

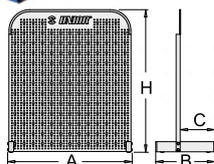


- › материал: полиэстер
- › Замок, кольца, заклёпки, пряжка и защитная кнопка изготовлены из хромированного металла.
- › Количество карманов: 28

SKU	L	B	H	
624057	420	140	320	2035

976A

Устойчивая панель



- › предназначена для небольших магазинов и мастерских
- › размеры 700x700 мм

SKU	A	B	C	H	
621912	612	290	170	707	5488

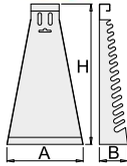
977/1

Стойка металлическая для гаечных ключей рожковых



- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	DIM	L	B	H	
605160	6-32/12	180	50	330	420



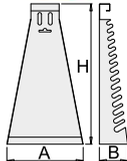
977/2

Стойка металлическая для гаечных ключей комбинированных удлиненных



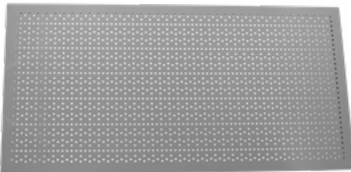
- › материал: листовая сталь Premium
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat

SKU	DIM	L	B	H	
605161	6-22/17	215	55	420	590

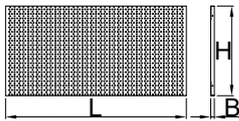


996A

Панель перфорированная

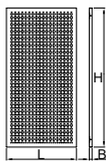


- › Панели изготовлены из высококачественных листовых материалов Premium Plus, что обеспечивает длительный срок службы.
- › Они оснащены перфорацией Euroloch, к которой пользователи могут легко прикрепить крючки и другие держатели.
- › Держатели крепятся винтами М6.
- › Они предназначены для подвешивания ручного инструмента на крючках различной длины.
- › предназначен для настенного монтажа



SKU	L	B	H	
629426	1000	20	500	3760

996B

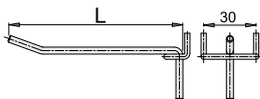


Панель перфорированная

- › Панели изготовлены из высококачественных листовых материалов Premium Plus, что обеспечивает длительный срок службы.
- › Они оснащены перфорацией Euroloch, к которой пользователи могут легко прикрепить крючки и другие держатели.
- › Держатели крепятся винтами М6.
- › Они предназначены для подвешивания ручного инструмента на крючках различной длины.

SKU	L	B	H	
629427	500	20	1000	3760

997.1

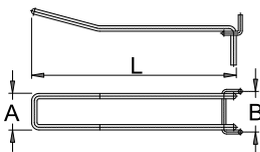


Крючок навесной

- › для стенов, демонстрационных панелей, шкафов инструментальных
- › возможность закрепления крючков в необходимых местах
- › хромированный

SKU	L	
609478	35	100
609479	50	120
609480	80	134
609447	100	161
610559	150	296
610560	200	368

997.4



Двухстержневый крючок

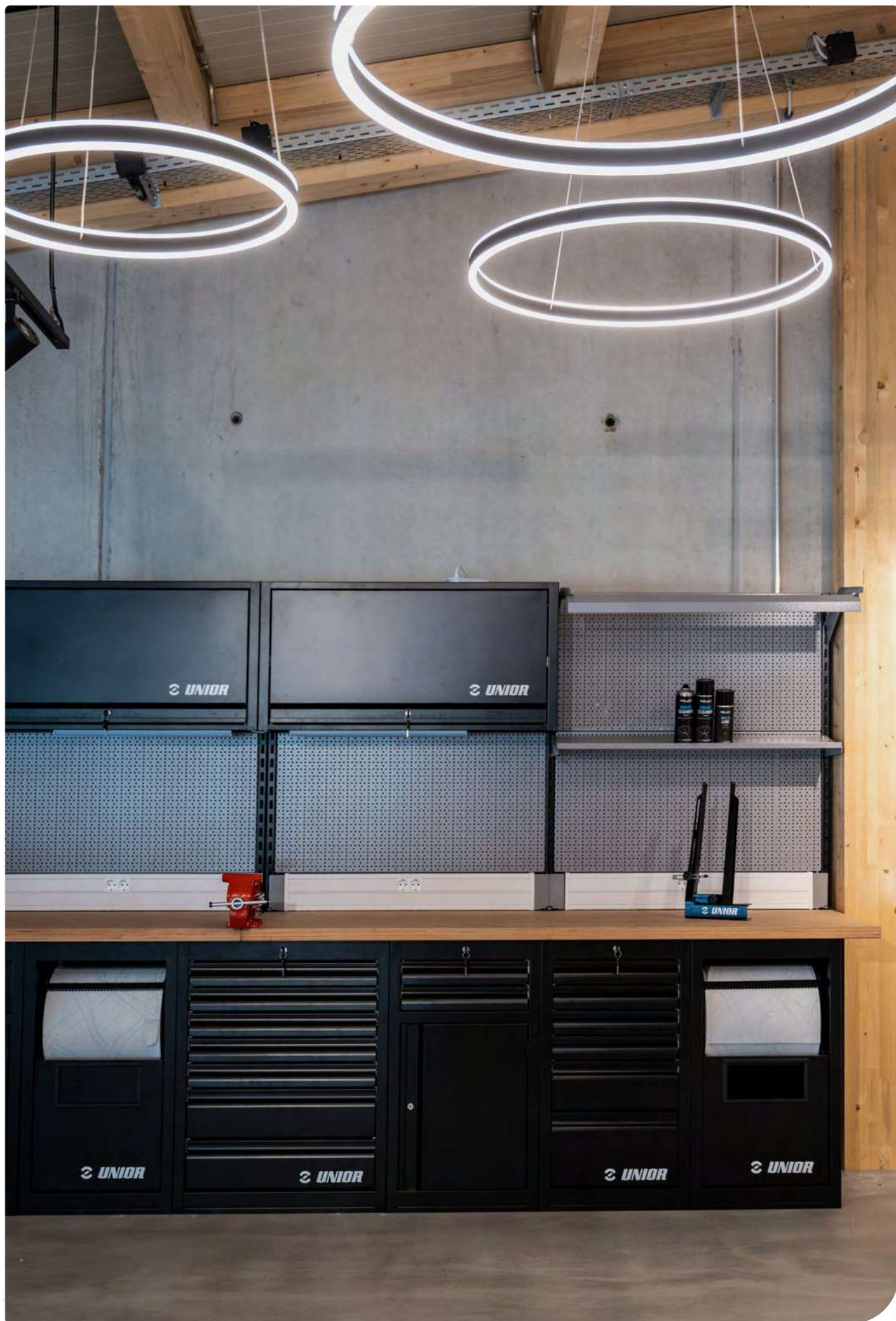
- › для стенов, демонстрационных панелей, шкафов инструментальных
- › возможность закрепления крючков в необходимых местах
- › хромированный

SKU	L	B	A	
623346	150	30	27	405
623347	200	30	27	485
623348	250	30	27	596
623349	300	30	27	695

Конфигуратор Unior 3D

Мы представляем вам идеальную возможность установить модульные рабочие столы и организовать всю мастерскую по индивидуальному заказу! Unior 3D Configurator предоставляет нашим клиентам более простой и понятный процесс совершения покупок и, прежде всего, полностью адаптированный к их потребностям и желаниям.





Смотри
товары
онлайн.



Пневматические инструменты

- ✓ *обороты холостого хода: 8000 об/мин*
- ✓ *макс. вращающий момент: 745 Н·м*
- ✓ *композитный корпус*
- ✓ *выпуск воздуха в рукоятке (глушитель)*
- ✓ *переключение прямого/обратного хода одной рукой*
- ✓ *компактный и мощный*
- ✓ *мощный ударный инструмент*



ПРОДУКЦИЯ



Гайковёрты пневматические



Гайковёрты пневматические ударные



Пневматические зачистные машины



Пневматические шлифовальные машинки



Пневматические дрели



Обдувочные пневматические пистолеты



Пневматический молоток



Другие пневматические инструменты



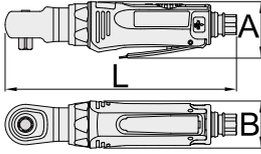
ПОЛУЧИТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ГОД ГАРАНТИИ

Зарегистрируйте свой пневматический или мерительный инструмент, а также электрический ремонтный стенд Unior в течение 30 дней с момента покупки и получите дополнительный год гарантии бесплатно. Наша гарантия распространяется на все ремонты и замены любого неисправного инструмента или его части, поврежденные при правильном использовании.



1522

Мини-гайковерт реверсивный 1/4"



- › обороты холостого хода: 200 об/мин
- › макс. вращающий момент: 41 Н-м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › средний расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"

Преимущества:

- › толстенная трехточечная головка
- › шариковый подшипник
- › смягчающее покрытие корпуса
- › новая конструкция регулятора
- › свободное (360°) вращение воздушной линии
- › выпуск воздуха сзади
- › пониженная шумность 79 дБ(А)
- › легкий и компактный инструмент

- › качественное изготовление
- › удобный переключатель
- › быстрая и удобная регулировка направления вращения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиационное
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжелая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

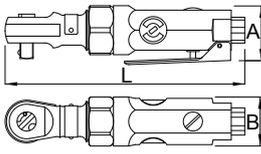
ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Uniort.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627565	1/4"	196	40,8	49	41	749

1531

Гайковерт пневматический реверсивный 3/8"



- › обороты холостого хода: 250 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 54 Н-м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 71 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: М6

Преимущества:

- › небольшой компактный инструмент
- › качественное выполнение работ
- › удобный выключатель
- › быстрая и удобная регулировка направления вращения
- › самовозвратный курок препятствует самопроизвольному поступлению воздуха в инструмент

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиационное
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжелая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

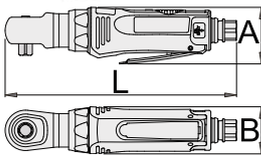
ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Uniort.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615318	3/8"	165	41	37	54	520

1532

Мини-гайковерт реверсивный 3/8"



- › обороты холостого хода: 200 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 54 Н-м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › средний расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер болта М8

Преимущества:

- › толстенная трехточечная головка
- › шариковый подшипник
- › смягчающее покрытие корпуса
- › новая конструкция регулятора
- › свободное (360°) вращение воздушной линии
- › выпуск воздуха сзади
- › пониженная шумность 79 дБ(А)

- › легкий и компактный инструмент
- › качественное изготовление
- › удобный переключатель
- › быстрая и удобная регулировка направления вращения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиационное
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжелая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

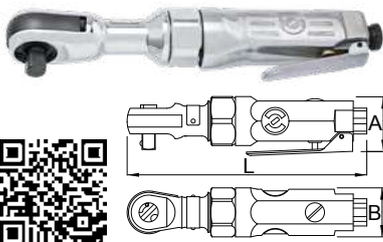
ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Uniort.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627566	3/8"	196	40,8	49	54	748



1551



Гайковёрт пневматический реверсивный 1/2"

- › обороты холостого хода: 160 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 81 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: M10

Преимущества:

- › небольшой компактный инструмент
- › качественное выполнение работ
- › удобный выключатель
- › быстрая и удобная регулировка направления вращения
- › самовозвратный курок препятствует самопроизвольному поступлению воздуха в инструмент

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615319	1/2"	254	41	45	81	1370

1552



Пневматический гайковерт реверсивный 1/2"

- › обороты холостого хода: 150 об/мин
- › макс. вращающий момент: 90 Н·м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › средний расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: M10

Преимущества:

- › толстенная трещоточная головка
- › шариковый подшипник
- › смягчающее покрытие корпуса
- › новая конструкция регулятора
- › свободное (360°) вращение воздушной линии
- › выпуск воздуха сзади
- › пониженная шумность 79 дБ(A)

- › легкий и компактный инструмент
- › качественное изготовление
- › удобный переключатель
- › быстрая и удобная регулировка направления вращения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627567	1/2"	256	47,8	56	90	1332

1541



Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/8"

- › обороты холостого хода: 10000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 244 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 71 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: M10

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615320	3/8"	139	175	73,5	271	1350

1561

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2"



- › обороты холостого хода: 8000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 814 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: M16

Использование:

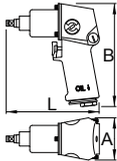
- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.



SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615322	1/2"	188	190	70	814	2910



1562

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2"



- › обороты холостого хода: 7000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 949 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 119 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальный размер крепежа: M18

Использование:

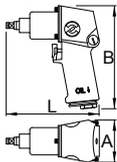
- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.



SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615321	1/2"	204	192	70	949	2800



1563

Компактный пневматический гайковёрт 1/2"



- › обороты холостого хода: 8000 об/мин
- › макс. вращающий момент: 745 Н·м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › средний расход воздуха: 164 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › шумность 104 дБ(А)
- › максимальный размер болта M20

Использование:

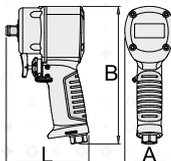
- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

Преимущества:

- › композитный корпус
- › выпуск воздуха в рукоятке (глушитель)
- › переключение прямого/обратного хода одной рукой
- › компактный и мощный
- › мощный ударный инструмент

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.



SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627568	1/2"	105,4	177	63	745	1329



1564



Угловой пневматический ударный гайковерт 1/2"

- › обороты холостого хода: 8000 об/мин
- › макс. вращающий момент: 343 Н-м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › шумность 92 дБ(А)
- › максимальный размер крепежа: M16

Преимущества:

- › алюминиевый корпус
- › композитная рукоятка
- › выпуск воздуха в рукоятке (глушитель)
- › переключение прямого/обратного хода одной рукой

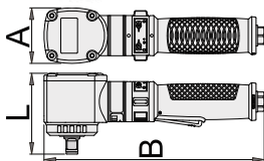
- › компактный и мощный
- › мощный ударный инструмент

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.



SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627569	1/2"	88	237	60	343	1332

1565



Гайковерт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

- › размеры кейса: 346 x 292 x 83

SKU	👉
615516	17

🔑 1561 (1/2"/824 Nm), 📏 231.4/4 (1/2"x125, 1/2"x75), 🌐 231.8/4 (10 - 14, 15 - 32), 📏 231/4 6p (10, 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27), 231/4L6p (17, 19, 21, 22, 24, 27)



1566



Пневматический ударный гайковерт 1/2"

- › обороты холостого хода: 8000 об/мин
- › макс. вращающий момент: 1223 Н-м
- › рекомендуемое давление: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › шумность 93 дБ(А)
- › максимальный размер крепежа: M24

Преимущества:

- › композитный корпус
- › двойной ударный механизм
- › переключение прямого/обратного хода одной рукой
- › компактный и мощный
- › курок с плавной регулировкой скорости

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.



SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627570	1/2"	187	193	70	1223	2227

1571

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4"



- > обороты холостого хода: 6500 об/мин
- > максимальный вращающий момент: 1085 Н·м
- > максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- > расход воздуха: 198 л/мин
- > размер штуцера: 1/4"
- > максимальный размер крепежа: М24

Преимущества:

- > контролируемый крутящий момент
- > быстрое закручивание
- > широкий спектр применения

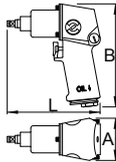
Использование:

- > автомобильная промышленность
- > авиастроение
- > сельскохозяйственная техника
- > тяжёлая промышленность
- > производство крупногабаритных станков
- > судостроение
- > персональная оснастка

ВАЖНО!

- > Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615324	3/4"	236	240	80	1085	4550



1573

Пневматический ударный гайковёрт 3/4"



- > обороты холостого хода: 5500 об/мин
- > макс. вращающий момент: 2034 Н·м
- > рекомендуемое давление: 6,2 бар
- > средний расход воздуха: 198 л/мин
- > размер штуцера: 3/8"
- > шумность 93 дБ(А)
- > максимальный размер болта М30

Преимущества:

- > композитный корпус
- > двойной ударный механизм
- > переключение прямого/обратного хода одной рукой
- > компактный и мощный
- > курок с плавной регулировкой скорости

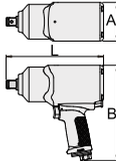
Использование:

- > автомобильная промышленность
- > авиастроение
- > сельскохозяйственная техника
- > тяжёлая промышленность
- > производство крупногабаритных станков
- > судостроение
- > персональная оснастка

ВАЖНО!

- > Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
627571	3/4"	220	217	88	2034	3764



1575

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе

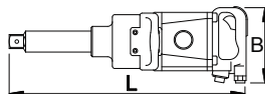


- > размеры кейса: 393 x 331 x 95

SKU	📦
617161	7
🔗 1571 (3/4"/1085 Nm), 📦 232/4 6p (19, 24, 27, 32, 36, 41)	



1591



Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1"

- › обороты холостого хода: 4000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 2439 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 340 л/мин
- › размер штуцера: 1/2"
- › максимальный размер крепежа: М36; шпindelь: 38А - стандартный, 38В - 6" удлинённый

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

Использование:

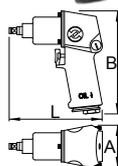
- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	Nm	📦
615325	1"	495	650	2439	13000

1592



Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1"

- › обороты холостого хода: 4000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 2439 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 340 л/мин
- › размер штуцера: 1/2"
- › максимальный размер крепежа: М36; шпindelь: 38А - стандартный, 38В - 6" удлинённый

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

Использование:

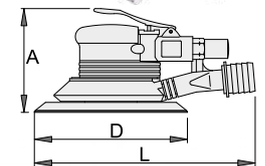
- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	A	Nm	📦
615326	1"	307	280	114	2439	12800

1510



Шлифовальная машинка пневматическая

- › обороты холостого хода: 10000 об/мин
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 212 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › крепление шлифовальной бумаги на липучке Velcro

Преимущества:

- › эргономичная форма рукоятки обеспечивает наилучший захват и препятствует скольжению
- › подходит для работы как правой, так и левой рукой
- › тихий и мощный ход
- › удобный выключатель
- › мешок для сбора пыли и мусора
- › гибкий и прочный шланг для сбора пыли
- › не оставляет царапин на рабочей поверхности
- › идеальный результат при минимальной вибрации

- › высокая мощность в сопоставлении с собственной массой (1,2 кг)

Использование:

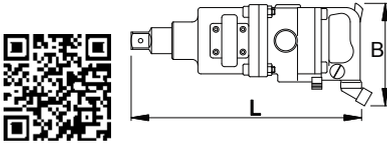
- › автомастерские
- › подготовка рабочих поверхностей для дальнейшей обработки
- › незаменима для шлифовки металлических, стальных и деревянных поверхностей
- › Шлифовальная машинка создана на базе технологии VELCRO™, которая позволяет быстро, просто и безопасно устанавливать и снимать различные типы шлифовальных насадок. Эта технология используется очень широко: самый известный пример - кроссовки с застёжками VELCRO™.

SKU	№	L	A	D	📦
617733	2.5	220	105	150	1600
617713	5	220	105	150	1615



1596

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1.1/2"



- › обороты холостого хода: 3000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 3388 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 410 л/мин
- › размер штуцера: 1/2"
- › максимальный размер крепежа: M45; шпindelь: 38A - стандартный, 38B - 8" удлинённый

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

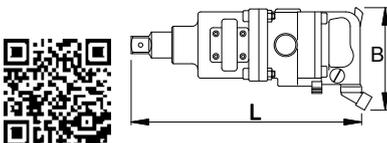
ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	Nm	📦
617690	1.1/2"	450	550	3388	17800

1597

Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1.1/2"



- › обороты холостого хода: 3000 об/мин
- › максимальный вращающий момент: 4065 Н·м
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 435 л/мин
- › размер штуцера: 1/2"
- › максимальный размер крепежа: M52; шпindelь: 38A - стандартный, 38B - 8" удлинённый

Преимущества:

- › контролируемый крутящий момент
- › быстрое закручивание
- › широкий спектр применения

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › авиастроение
- › сельскохозяйственная техника
- › тяжёлая промышленность
- › производство крупногабаритных станков
- › судостроение
- › персональная оснастка

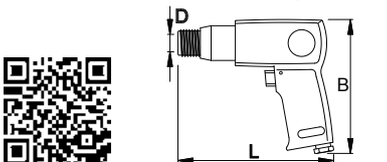
ВАЖНО!

- › Рекомендовано использование ударных головок Unior.

SKU	■	L	B	Nm	📦
617691	1.1/2"	465	545	4065	18600

1514

Молоток ударный пневматический



- › используется для отрезки листов, болтов и удаления сварочного графа, заклёпок, штукатурки и плитки
- › с пружиной, быстросменным фиксатором в качестве запасных частей
- › ход поршня: для L=170 - 67 мм; для L= 225 - 92 мм
- › внутренний диаметр: 9,1 мм
- › ударов в минуту: для L=170 - 3000, для L=225 - 2100
- › расход воздуха: 250 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"

Преимущества:

- › лёгкий и компактный инструмент, пригоден для использования в малогабаритных помещениях
- › широкий спектр применения
- › сменный фиксатор

Использование:

- › автомобильная промышленность
- › резка металлического проката и винтов (шурупов)
- › зачистка сварных швов
- › используется для работ по бетону, камню, кирпичу, стали и лёгким металлам

SKU	L	B	D	📦
617714	170	150	19	1810
617715	225	150	19	2160

1514.1B

Пружина для арт. 1514



SKU	📦
617716	69

1514.2B

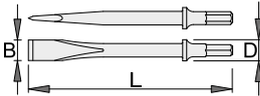


Быстросменный фиксатор для арт. 1514

- > для быстрого и простого присоединения/извлечения зубила
- > быстрая замена путём ослабления верхнего высвобождающего кольца
- > рифлёное высвобождающее кольцо для обеспечения максимального зажима при замене

SKU	351
617717	351

1514A1



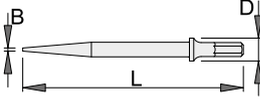
Зубило плоское

Использование:

- > обработка и зачистка сварных швов, обрезка болтов и гвоздей, прорезание канавок, зачистка и выравнивание неровных поверхностей

SKU	L	B	D	351
617718	182	18	19	181

1514A2



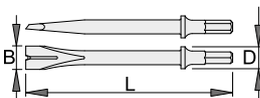
Зубило остроконечное (пика)

Использование:

- > для удаления шпилек и заклёпок, проделывания отверстий

SKU	L	B	D	351
617719	180	2	19	154

1514A3



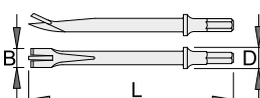
Зубило для удаления заклёпок и сварочного грат

Использование:

- > для удаления заклёпок и сварочного грат

SKU	L	B	D	351
617720	180	20	19	179

1514A4



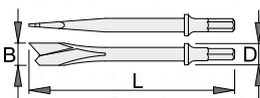
Резак листового материала

Использование:

- > для разрезания листовой стали

SKU	L	B	D	351
617721	180	16.7	19	178

1514A5



Зубило с V-образной выемкой

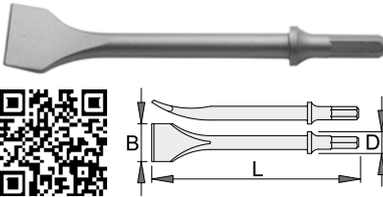
Использование:

- > для разрезания листовой стали

SKU	L	B	D	351
617722	190	19.2	19	187

1514A6

Зубило лопаточное



Использование:

- › обработка и зачистка сварных швов, обрезка болтов и гвоздей, прорезание канавок, зачистка и выравнивание неровных поверхностей

SKU	L	B	D	
617723	178	32.8	19	207

1515

Дрель пневматическая



- › реверсивное вращение
- › обороты холостого хода: 1800 об/мин
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › диаметр зажимаемого сверла: от 1,0 до 10,0 мм
- › присоединительная резьба патрона: 3/8", 24 UNF
- › внутренний диаметр шланга: 10 мм

Преимущества:

- › высокая мощность в сопоставлении с собственными размерами
- › малый вес, компактный и простой в использовании инструмент
- › удобный выключатель
- › эргономичная рукоятка для работы без применения усилий
- › пластиковое покрытие рукоятки снижает вибрацию
- › реверсивное вращение
- › быстрозажимной патрон

SKU	L	B	
617726	190	150	1360

1515H

Дрель пневматическая с рукояткой



- › реверсивное вращение
- › обороты холостого хода: 800 об/мин
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 113 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"
- › диаметр зажимаемого сверла: от 1,5 до 13,0 мм
- › присоединительная резьба патрона: 3/8", 24 UNF
- › внутренний диаметр шланга: 10 мм

Преимущества:

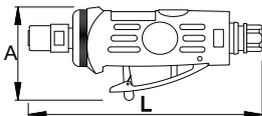
- › высокая мощность в сопоставлении с собственными размерами
- › малый вес, компактный и простой в использовании инструмент
- › регулируемая рукоятка для лучшей поддержки
- › удобный выключатель
- › эргономичная рукоятка для работы без применения усилий
- › пластиковое покрытие рукоятки снижает вибрацию
- › реверсивное вращение
- › быстрозажимной патрон

SKU	L	B	
617727	220	150	1570



1516

Зачистная машинка пневматическая прямая



- > обороты холостого хода: 25000 об/мин
- > максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- > расход воздуха: 113 л/мин
- > размер штуцера: 1/4"
- > цанговый патрон: 6 мм
- > внутренний диаметр шланга: 10 мм

Преимущества:

- > предохранитель, препятствующий самопроизвольному включению
- > удобная фиксация тонких отрезных дисков (шлифовальных и полировальных головок) и других деталей/насадок
- > высокая мощность в сопоставлении с собственными размерами
- > небольшой компактный инструмент
- > возможность регулировки числа оборотов в минуту

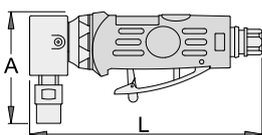
Использование:

- > высокоточная шлифовка
- > сплошная шлифовка
- > инструментальная промышленность
- > автомобильная промышленность
- > авиастроение
- > зачистка сварных швов
- > зачистка бетонных поверхностей и стен
- > зачистка деревянных поверхностей
- > удаление лакокрасочного слоя
- > удаление ржавчины
- > шлифовка подшипников
- > шлифовка клапанов двигателей
- > шлифовка шестерней, звёздочек и змеевиков
- > другие поверхности

SKU	L	A	
617731	155	60	390

1516A

Зачистная машинка пневматическая угловая



- > обороты холостого хода: 20000 об/мин
- > максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- > расход воздуха: 113 л/мин
- > размер штуцера: 1/4"
- > цанговый патрон: 6 мм
- > внутренний диаметр шланга: 10 мм

Преимущества:

- > угловая модель обеспечивает возможность работы в местах с ограниченным пространством, где невозможно использование обычных машинок
- > предохранитель, препятствующий самопроизвольному включению
- > удобная фиксация тонких отрезных дисков (шлифовальных и полировальных головок) и других деталей/насадок
- > высокая мощность в сопоставлении с собственными размерами

- > небольшой компактный инструмент
- > возможность регулировки числа оборотов в минуту

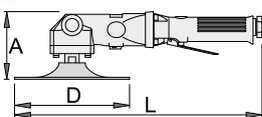
Использование:

- > высокоточная шлифовка
- > сплошная шлифовка
- > инструментальная промышленность
- > автомобильная промышленность
- > авиастроение
- > зачистка сварных швов
- > зачистка бетонных поверхностей и стен
- > зачистка деревянных поверхностей
- > удаление лакокрасочного слоя
- > удаление ржавчины
- > шлифовка подшипников
- > шлифовка клапанов двигателей
- > шлифовка шестерней, звёздочек и змеевиков
- > другие поверхности

SKU	L	A	
617732	162	76	740

1517S

Углошлифовальная машинка пневматическая



- > обороты холостого хода: 4500 об/мин
- > максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- > расход воздуха: 340 л/мин
- > размер штуцера: 1/4"
- > присоединительная резьба патрона: 5/8"; для фибровых дисков

Преимущества:

- > небольшой компактный инструмент
- > подходит для работы как правой, так и левой рукой
- > съёмная рукоятка
- > удобный выключатель

Использование:

- > шлифовка сварных швов
- > шлифовка острых кромок
- > сглаживание небольших неровностей

SKU	L	A	D	
617729	375	100	175	2610



1518
Зачистная машинка пневматическая угловая

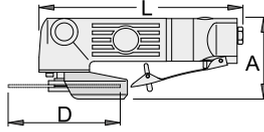

- › обороты холостого хода: 11000 об/мин
- › максимальное давление воздуха: 6,2 бар
- › расход воздуха: 170 л/мин
- › размер штуцера: 1/4"; для отрезных и зачистных кругов макс. Ø 125

Преимущества:

- › съёмная рукоятка
- › рычаг безопасности предотвращает автоматическое включение

Использование:

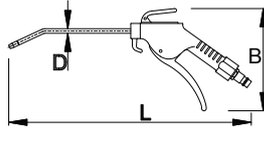
- › защита от вращающихся частей
- › может использоваться в небольших помещениях
- › инструментальная промышленность
- › зачистка сварных швов
- › зачистка бетонных поверхностей и стен
- › зачистка деревянных поверхностей
- › удаление лакокрасочного слоя
- › удаление ржавчины
- › резка профиля и листового металла
- › прочее использование в домашних условиях



SKU	L	A	D	
617730	230	90	125	2175


1508A
Пистолет обдувочный пневматический

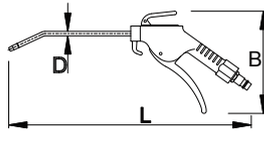

- › давление воздуха, макс.: 10,9 бар
- › расход воздуха: 220 л/мин



SKU	L	B	D	
617767	260	135	6	153

1508B
Пистолет обдувочный пневматический удлинённый

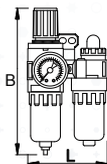

- › давление воздуха, макс.: 10,9 бар
- › расход воздуха: 220 л/мин



SKU	L	D	
617768	420	6	178

1500
Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/4"


- › размер штуцера: 1/4"
- › максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- › расход воздуха: 600 л/мин
- › рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- › рабочая температура: + (5...60) °C
- › степень очистки: 5 мкм
- › ёмкость фильтра: 15 мл
- › ёмкость лубрикатора: 25 мл



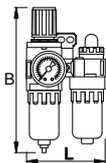
SKU	L	B	
617735	90	155	491

1501

Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/8"



- > размер штуцера: 3/8"
- > максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- > расход воздуха: 1800 л/мин
- > рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- > рабочая температура: + (5...60) °C
- > степень очистки: 5 мкм
- > ёмкость фильтра: 60 мл
- > ёмкость лубрикатора: 90 мл



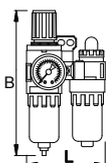
SKU	L	B	
617736	150	270	1285

1502

Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/2"



- > размер штуцера: 1/2"
- > максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- > рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- > рабочая температура: + (5...60) °C
- > степень очистки: 5 мкм
- > расход воздуха: 2300 л/мин
- > ёмкость фильтра: 60 мл
- > ёмкость лубрикатора: 90 мл



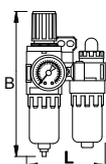
SKU	L	B	
617737	150	220	1265

1503

Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/4"



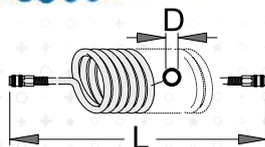
- > размер штуцера: 3/4"
- > максимальное давление воздуха: 9,5 бар
- > рабочее давление: от 0,5 до 8,5 бар
- > рабочая температура: + (5...60) °C
- > степень очистки: 5 мкм
- > расход воздуха: 2500 л/мин
- > ёмкость фильтра: 60 мл
- > ёмкость лубрикатора: 90 мл



SKU	L	B	
621473	190	240	1805

1505

Шланги спиральные пневматические



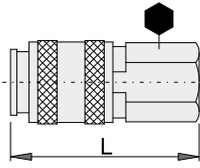
SKU		L(M)	D	
617743	1/4"	9	6.5 x 10	850
617744	1/4"	9	8 x 12	894
617745	3/8"	9	11 x 16	1526
617746	1/4"	12	6.5 x 10	835
617747	1/4"	12	8 x 12	1076
617748	3/8"	12	11 x 16	1847

1506KN7

Муфта соединительная, с внутренней резьбой



- › металлический корпус
- › внутренняя резьба



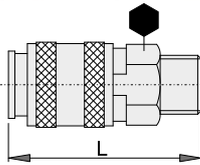
SKU	Гр.	Ø mm	L	И
617795	R1/4"	20	54.5	113
617796	R3/8"	20	55	105

1506KZ7

Муфта соединительная, с внешней резьбой



- › металлический корпус
- › внешняя резьба



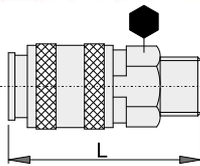
SKU	Гр.	Ø mm	L	И
617793	R1/4"	20	58	98
617794	R3/8"	20	54	101

1506KZ10

Муфта соединительная, с внешней резьбой



- › металлический корпус
- › внешняя резьба



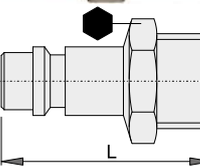
SKU	Гр.	Ø mm	L	И
621452	3/8"	24	62.5	149
621453	1/2"	24	65.0	156
621454	3/4"	27	67.1	191

1507Z7

Штуцер, с внешней резьбой



- › внутренний диаметр шланга: 7 мм
- › внешняя резьба
- › металлический корпус



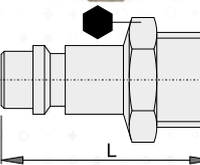
SKU	Гр.	Ø mm	L	И
617797	R1/4"	14	34	24
617798	R3/8"	19	36.5	34
618483	R1/2"	22	39	40

1507Z10

Штуцер, с внешней резьбой



- › внешняя резьба
- › внутренний диаметр шланга: 10 мм
- › металлический корпус



SKU	Гр.	Ø mm	L	И
621455	3/8"	17	39.4	38
621456	1/2"	24	39.4	53
621457	3/4"	27	48.5	86

Мерительный инструмент

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ индикация достижения установленного момента затяжки: звуковая и световая индикация (12 LED)
- ✓ выбор единиц измерения: Н·м, фунт силы-дюйм, фунт силы-фут, кгс·м
- ✓ объем памяти: 250 последних измерений
- ✓ срок службы батареек (при непрерывной работе): 110 часов
- ✓ *Durée d'autonomie hors fonctionnement* : 1 an
- ✓ срок службы батареек (в режиме ожидания): 1 год
- ✓ точность против часовой стрелки: +/- 3%
- ✓ возможность подключения к ПК



ПРОДУКЦИЯ



Динамометрические ключи



Рулетки



Уровни



Угольники



Правило



Штангенциркули



Набор щупов



Другие мерительные инструменты



ПОЛУЧИТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ГОД ГАРАНТИИ

Зарегистрируйте свой пневматический или мерительный инструмент, а также электрический ремонтный стенд Unior в течение 30 дней с момента покупки и получите дополнительный год гарантии бесплатно. Наша гарантия распространяется на все ремонты и замены любого неисправного инструмента или его части, поврежденные при правильном использовании.



- > индикация достижения установленного момента затяжки: звуковая и световая индикация (12 LED)
- > режим работы: измерение момента / регистрация максимального значения
- > выбор единиц измерения: Н·м, фунт силы·дюйм, фунт силы·фут, кг·см
- > тип головки: вставка-храповик
- > число зубьев колеса: 52
- > батарейки: AA x 2 шт. (в комплект не входят)
- > срок службы батареек (при непрерывной работе): 110 часов
- > срок службы батареек (в режиме ожидания): 1 год
- > объем памяти: 250 последних измерений
- > 9 предварительно заданных настроек момента затяжки
- > рабочая температура: -10 °С...60 °С
- > температура хранения: -20 °С...70 °С
- > влажность: до 90 %, без конденсации
- > испытания на устойчивость к падению: 1 м
- > испытания на устойчивость к вибрациям: 10 G
- > точность по часовой стрелки: +/- 2%
- > точность против часовой стрелки: +/- 3%
- > возможность подключения к ПК

Гарантия

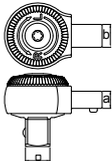
- > гарантия: 10 000 циклов или 1 год

SKU	■	Nm	L	axb	📦
627575	1/4"	1,5 - 30	390	9 x 12	1395
627576	1/2"	6,8 - 135	410	9 x 12	1619
627577	1/2"	10 - 200	545	14 x 18	2268



266INS.1

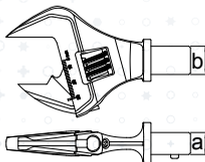
Вставка с трещоточной головкой для арт. 266



SKU	■	Nm	axb	📦
628099	1/4"	1,5 - 30	9 x 12	69
628100	3/8"	6,8 - 135	9 x 12	153
628101	1/2"	6,8 - 135	9 x 12	156
628102	1/2"	10 - 200	14 x 18	310

266INS.2

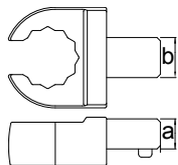
Вставка ключ разводной для арт. 266



SKU	○mm	Nm	axb	📦
628103	30	6,8 - 135	9 x 12	265
628104	30	10 - 200	14 x 18	302

266INS.3

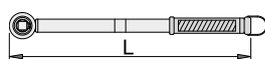
Вставка рожковая для арт. 266



SKU	Ømm	axb	■	▼
628105	10	9 x 12	53	628111
628106	11	9 x 12	55	628112
628107	12	9 x 12	55	628113
628108	13	9 x 12	55	628114
628109	14	9 x 12	59	628115
628110	16	9 x 12	61	628116
				17
				18
				19
				21
				22
				24
				9 x 12
				9 x 12
				9 x 12
				9 x 12
				14 x 18
				63
				69
				71
				74
				76
				139

263

Ключ динамометрический



- › точность: +/-3%
- › шкала микрометрического типа для простой и безошибочной установки
- › замок для фиксации установленного крутящего момента
- › **БЫСТРАЯ НАСТРОЙКА** - от минимального до максимального момента всего за 8 оборотов
- › ключ позволяет выполнять затяжку как по, так и против часовой стрелки, но всегда в соответствии с направлением, указанным на рукоятке ключа
- › двойная шкала в фунто-футах и Ньютон-метрах
- › Скоба, позволяющая подвешивать инструмент, одновременно облегчает разблокировку ключа для установки требуемого крутящего момента
- › рабочий угол 5°
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6789

Гарантия

- › Гарантия 1 год

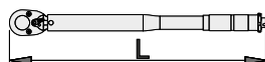
ВАЖНО!

- › Не используйте ключ для ослабления крепежа!
- › Вращение можно производить только в направлении, указанном на наклейке! Стикер указывает, в каком направлении следует выполнять затягивание!
- › Интервал между калибровками динамометрического ключа составляет 12 месяцев или 5000 измерений с начала использования.
- › ВСЕГДА возвращайте механизм в положение минимального крутящего момента по окончании работы.
- › Когда требуемый крутящий момент достигнут, необходимо прекратить затягивание.
- › Несоблюдение инструкции по эксплуатации может привести к повреждению динамометрического ключа.

SKU	■	Nm	lbf.in	L	■
626765	3/8"	12 - 60	10 - 45	328	700
626766	1/2"	40 - 200	30 - 150	459	1000
626767	1/2"	60 - 340	50 - 250	679	1550

264

Ключ динамометрический щелчкового типа



- › головки с реверсивным храповым механизмом
- › ключ работает в одном направлении в соответствии с направлением, указанным на рукоятке ключа
- › ключ работает в направлении по часовой стрелке
- › для затяжки болтов и гаек с правосторонней резьбой
- › отчётливый сигнал при достижении необходимого момента затяжки
- › калибровку производить каждые 12 месяцев или через каждые 5000 циклов
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6789
- › шкала с двойной оцифровкой, Н-м и кгсм

ВАЖНО!

- › Не используйте ключ для ослабления крепежа!
- › Вращение можно производить только в направлении, указанном на наклейке! Стикер указывает, в каком направлении следует выполнять затягивание!
- › Интервал между калибровками динамометрического ключа составляет 12 месяцев или 5000 измерений с начала использования.
- › ВСЕГДА возвращайте механизм в положение минимального крутящего момента по окончании работы.
- › Когда требуемый крутящий момент достигнут, необходимо прекратить затягивание.
- › Несоблюдение инструкции по эксплуатации может привести к повреждению динамометрического ключа.

SKU	■	Nm	L	■
615485	1/4"	2 - 24	270	686
615486	3/8"	5 - 110	360	1100
615487	1/2"	28 - 210	465	1680
615488	1/2"	35 - 350	640	2930
615489	3/4"	70 - 560	840	5600
615490	3/4"	140 - 700	1070	8200
615491	1"	140 - 980	1220	8800

265

Ключ динамометрический промышленный, 3/4"



3/4"

- > сложная конструкция даёт точный результат до +/-4%, даже в тяжёлых рабочих условиях
- > каждый ключ снабжен сертификатом калибровки согласно ISO 9000
- > большой угол преломления позволяет предотвратить превышение расчётного усилия
- > специальный механизм позволяет при достижении заданного крутящего момента сохранять баланс оператора
- > ключ позволяет выполнять затяжку как по, так и против часовой стрелки, но всегда в соответствии с направлением, указанным на рукоятке ключа
- > для винтов с правой и левой резьбой
- > двойная шкала в фунто-футах и Ньютон-метрах
- > изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6789

Использование:

- > сельскохозяйственная техника
- > строительство
- > тяжёлая промышленность
- > производство крупногабаритных станков
- > судостроение
- > авиастроение
- > Не используйте ключ для ослабления крепежа!

ВАЖНО!

- > Не используйте ключ для ослабления крепежа!
- > Во время работы следует прикладывать равномерное усилие. Работы необходимо проводить строго в соответствии с инструкцией по применению.
- > Вращение можно производить только в направлении, указанном на наклейке! Стикер указывает, в каком направлении следует выполнять затягивание!
- > Интервал между калибровками динамометрического ключа составляет 12 месяцев или 5000 измерений с начала использования.
- > ВСЕГДА возвращайте механизм в положение минимального крутящего момента по окончании работы.
- > Когда требуемый крутящий момент достигнут, необходимо прекратить затягивание.
- > Несоблюдение инструкции по эксплуатации может привести к повреждению динамометрического ключа.

SKU	■	Nm	lbf.in	L
616802	3/4"	200 - 800	150 - 600	1140
616803	3/4"	300 - 1000	200 - 750	1470

280

Мультипликатор крутящего момента



- > повышающий крутящий момент 5:1, точность +/-4%
- > поставляется с двумя реакционными опорами
- > надёжная конструкция снижает до минимума ремонт и увеличивает срок эксплуатации
- > поставляется в переносном футляре; идеально подходит для комплектования инструментальных наборов тяжёлых грузовиков

Преимущества:

- > Чётко определённое умножение усилия – нет необходимости выверять данные по таблице.
- > Прост в эксплуатации, не требует дополнительных знаний для использования.

Использование:

- > строительство
- > сельскохозяйственная техника
- > тяжёлая промышленность
- > производство крупногабаритных станков
- > судостроение
- > авиастроение
- > паровозостроение
- > нефтеперерабатывающие заводы

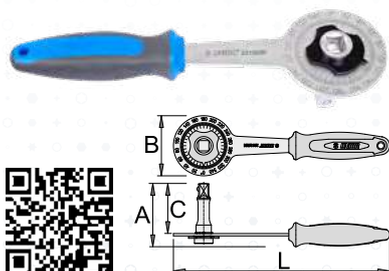
ВАЖНО!

- > Рекомендовано использование ударных головок Unior.
- > Никогда не превысит требуемый крутящий момент мультипликатора.

SKU	⊙	■	Nm	lbf.in	⚙️	D	A	C	H
616804	1/2" (32mm)	3/4"	1300	960	5:1	108	126	210	180
616805	3/4" (36mm)	1"	2700	2000	5:1	108	128	210	186

2213/2BI

Инструмент для измерения углов затяжки



- > предназначен для болтов головки блока двигателя, если это установлено заводом-изготовителем, а также для затягивания болтов с предписанным крутящим моментом и соблюдением точного угла соединения
- > при работе в ограниченном пространстве можно воспользоваться удлинителем
- > шкала 360° с шагом угла 2°

Как использовать приспособление:

- > для работы угломер необходимо держать за маленькую рукоятку для того, чтобы избежать вращения болта при работе, установить индикатор на ноль и затем затянуть болт под требуемым углом при помощи дополнительного инструмента из ассортимента с присоединительным квадратом 1/2" (например, с более длинной рукояткой, т. к. требуется приложение большего усилия)

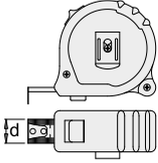
SKU	L	B	A	C
622815	270	75	80	63

710P

Рулетка



- > корпус из двухкомпонентного пластика
- > со стопором и держателем-клипсой
- > точность по II классу
- > металлическая измерительная лента



CIIE

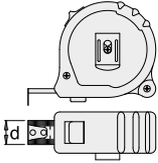
SKU	m	d	
612131	2m	16	108
612132	3m	16	131
612133	5m	19	224
612134	8m	25	450
612135	10m	25	473

710R

Рулетка



- > корпус из двухкомпонентного пластика
- > со стопором и держателем-клипсой
- > точность по II классу
- > металлическая измерительная лента



CIIE

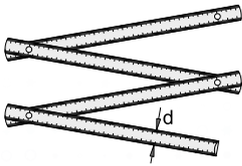
SKU	m	ft	d	
612790	3m	0	16	108
612791	5m	0	19	187
612792	8m	0	25	348
612793	2m	6	16	89
612795	5m	16	19	182
612796	8m	26	25	358

710W

Складная линейка (2 метра)



- > складной метр изготовлен из бука
- > деления в мм нанесены с каждой стороны
- > точность по III классу



CIII

SKU	m	d	
609365	2m	16	125

5 C 6 M21 7 0071 8 II 9 HD 10 11 LNE-37088 12 13 14 20°C 15

Год выпуска Класс точности II Европейский сертификат соответствия

Изготовлено в соответствии с гармонизированными стандартами Серийный номер Код производителя Рабочая температура

714

Рулетка, длинная



- › корпус из двухкомпонентного пластика
- › акриловое покрытие гарантирует длительный срок службы
- › 6-кратная скорость сворачивания рулетки



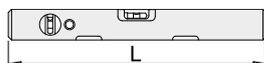
SKU	m	d	
621525	50m	13	1100

1250

Уровень алюминиевый



- › качественный алюминиевый профиль, сечение 48x22 мм
- › с серебристым покрытием
- › с противоударными плексиглазовыми уровнемерами
- › точность 0,5 мм/м
- › электронная проверка точности



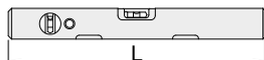
SKU	L	
610716	300	220
610717	400	270
610718	500	340
610719	600	380
610720	800	510
610721	1000	600
610722	1200	680
610723	1500	900
610724	2000	1200

1252

Уровень магнитный



- › качественный алюминиевый профиль, сечение 48x22 мм
- › с серебристым покрытием
- › с противоударными плексиглазовыми уровнемерами
- › точность 0,5 мм/м
- › электронная проверка точности
- › измерительная поверхность снабжена двумя магнитными держателями



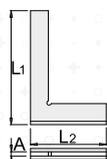
SKU	L	
610725	400	530
610726	500	580
610727	600	640
610728	800	820
610729	1000	1080

1260/7A

Угольник поверочный с основанием



- › материал: конструкционная сталь
- › измерительные поверхности шлифованные
- › точность: $\pm 0,01425^\circ$ (0,25 мм/м)
- › основание привинчено к короткой стороне



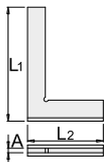
SKU	L1	L2	A	
610736	150	100	5	205
610738	250	165	5	500
610739	300	200	5	575

1262/5A

Угольник каменщика с основанием



- › материал: конструкционная сталь
- › поверхностная обработка: оцинкованный
- › точность: $\pm 0,0285^\circ$ (0,5 мм/м)
- › основание привинчено к короткой стороне



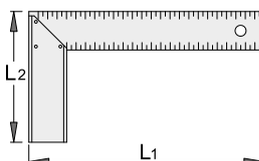
SKU	L1	L2	A	📦
617154	125	85	5	140
617155	150	100	5	205
617156	200	130	5	385
617157	250	160	5	500
617158	300	175	5	470

1263

Угольник поверочный



- › измерительное полотно изготовлено из упрочнённой пружинной стали, размерами 40x1,2 мм; градуировка шкалы - в миллиметрах
- › основание изготовлено из алюминиевого профиля двутаврового сечения с антикоррозионным покрытием чёрного цвета размерами 40x14 мм
- › точность: 0,5 мм/м



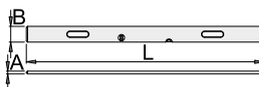
SKU	L1	L2	📦
617693	250	135	205
617694	300	135	225
617695	350	190	300
617696	400	190	315
617697	500	210	370

1272

Правило



- › специальный алюминиевый профиль
- › с двумя ручками и двумя уровнемерами
- › используется для фасадных работ, тротуарной, галечной штукатурки, прежде всего для облегчённой и точной работы в строительстве



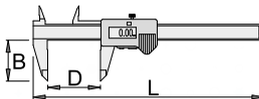
SKU	L	B	A	📦
610752	1500	100	18	1350
610753	2000	100	18	1800
610754	2500	100	18	2300
610755	3000	100	18	2700
610756	4000	100	18	3600

270A

Штангенциркуль электронный



- › точность: 0,02 мм / 0,001 дюйма
- › функции: измерение внутренних размеров, измерение наружных размеров, измерение глубины, измерение ступенек
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 862
- › двойная шкала: в дюймах и мм



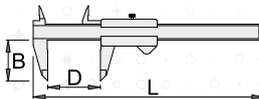
SKU	D	∅"	B	L	📦
619881	0-150	0-6	40	235	460

271

Штангенциркуль



- › точность: 0,02 мм / 0,001 дюйма
- › функции: измерение внутренних размеров, измерение наружных размеров, измерение глубины, измерение ступенек
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 862
- › двойная шкала: в дюймах и мм



SKU	D	∅"	B	L	📦
612035	0-150	0-6	40	235	240

272

Микрометр



- > изготовлен методом литья, измерительные поверхности изготовлены из закалённой стали
- > диаметр винта 6,5 мм; со стопором и трещоткой
- > изготовлен в соответствии с требованиями стандарта DIN 863
- > пределы измерений 0 - 25 мм, цена деления 0,01 мм
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 863

SKU	D	
617698	0 - 25	300

701

Набор щупов



- > длина 100 мм
- > нержавеющая сталь
- > изготовлен в соответствии со стандартом DIN 2275
- > Код 601897 включает следующие размеры: 0.05, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.40, 0.50, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90, 1.00
- > Код 601898 включает следующие размеры: 0.05, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35, 0.40, 0.45, 0.50, 0.55, 0.60, 0.65, 0.70, 0.75, 0.80, 0.85, 0.90, 0.95, 1.00

SKU	↔	☞	📦
601897	0.05 - 1	13	66
601898	0.05 - 1	20	99

701A

Резьбомер

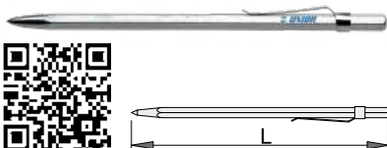


- > сертификат соответствия
- > нержавеющая сталь
- > шаг метрической резьбы: 0,25-6,0 мм (0.25, 0.30, 0.35, 0.40, 0.45, 0.50, 0.60, 0.70, 0.75, 0.80, 0.90, 1.0, 1.25, 1.50, 1.75, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0) - 24 пластины
- > шаг дюймовой резьбы: 4-62 (4, 4.5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 40, 48, 60, 62) - 28 пластин
- > предназначен для измерения внешней и внутренней резьбы, как метрической, так и дюймовой (Витворт)

SKU	☞	📦
616706	52	76

1279

Чертилка



- > изготовлена из качественной стали
- > с клипсой для ношения в кармане
- > с наконечником, изготовленным из высоколегированной стали, что обеспечивает долговечность в работе по различным поверхностям

SKU	L	📦
617692	150	34

1280

Линейка плоская

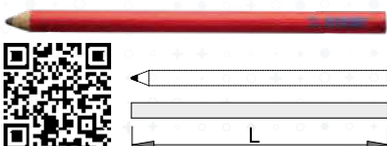


- > изготовлена из анодированного алюминиевого профиля серебристого цвета сечением 60x5 мм с фаской
- > с односторонней градуировкой в мм

SKU	L	📦
617704	500	321

1299

Карандаш плотницкий (набор из 10 шт.)



- > изготовлен из качественного дерева
- > твёрдость HB

SKU	L	📦
617724	180	127

Дополнительный ручной инструмент

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ литой корпус из серого чугуна
- ✓ кованные губки из конструкционной стали, закалены в масле
- ✓ корпус покрыт лаком, губки с антикоррозионным покрытием, остальные части оцинкованы
- ✓ плавный ход гарантирует точное управление движущимися частями
- ✓ тиски могут быть объединены с поворотным устройством
- ✓ быстросъемная система

ПРОДУКЦИЯ



Тиски



Струбцины



Ножовки



Напильники



Ножи универсальные



Экстракторы



Шаберы



Шила



Пинцеты



Лопатки монтажные



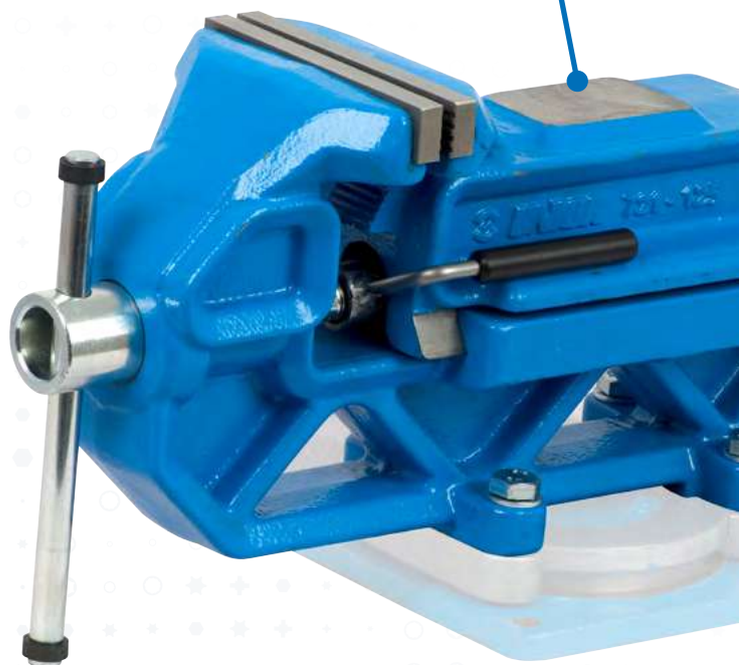
Специальные инструменты



Сантехнический инструмент



Автомобильные инструменты

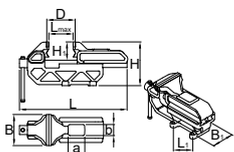


721/6

Тиски IRONGATOR



- › литой корпус из серого чугуна
- › кованые губки из конструкционной стали, закалены в масле
- › корпус покрыт лаком, губки с антикоррозионным покрытием, остальные части оцинкованы
- › ходовой винт защищён от повреждения
- › плавный ход гарантирует точное управление движущимися частями
- › тиски могут быть объединены с поворотным устройством



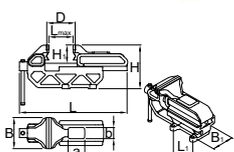
SKU	B	L ^{MAX}	L	D	H1	a	b	H	L1	B1	📦
621564	80	100	215	11 - 35	46	42	28	113	70.4	48	3500
621481	125	160	336	17 - 62	73	66	44	176	110	75	14400
621567	150	190	400	20 - 66	88	80	53	211	132	90	24200
621570	200	220	461	24 - 80	103	93	62	265	154	105	37800

721Q/6

Тиски IRONGATOR с системой быстрого перемещения



- › литой корпус из серого чугуна
- › кованые губки из конструкционной стали, подвергнуты закалке и отпуску
- › корпус покрыт лаком, губки с антикоррозионным покрытием, остальные части оцинкованы
- › плавный ход гарантирует точное управление движущимися частями
- › тиски могут быть объединены с поворотным устройством
- › система быстрого перемещения



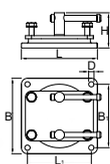
SKU	B	L ^{MAX}	L	D	H1	a	b	H	L1	B1	📦
621482	125	120	336	17 - 62	95	66	44	176	132	90	14500
621568	150	140	400	20 - 75	117	80	53	211	154	105	23500

721.1/6

Поворотное устройство для тисков арт. 721/6 и 721Q/6



- › материал опорной плиты: серый чугун
- › материал других частей: специальная инструментальная сталь
- › может вращаться на 360°



SKU	DIM	L	B	H	B1	L1	D	📦
621566	80	96	96	47	81	81	6.5	2570
621483	125	149.9	149.9	70	126	126	10.5	2590
621569	150	190	190	87.5	160	160	13	5190
621572	200	210	210	93.5	176	176	13	6600



722.1/7

Сменные губки к арт. 721/6 и 721Q/6

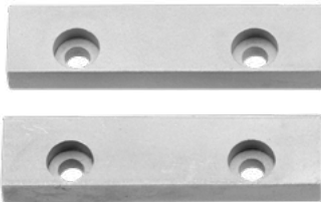


- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › набор 2 шт.

SKU	B	📦
623083	80	138
619020	125	378
619021	150	1030
619023	200	1365

722.1AL

Сменные губки, алюминиевые для арт. 721/6 и 721Q/6

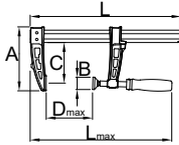


- › материал: алюминиевые
- › набор 2 шт.

SKU	B	📦
623084	80	60
619026	125	156
619027	150	400
619029	200	541

706

Струбцина высокопрочная



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › деревянная рукоятка, лакированная

Преимущества:

- › встроенный фиксатор предотвращает неконтролируемое перемещение
- › максимальное усилие зажима 6000N
- › скользящий зубчатый профиль
- › вращающаяся пята

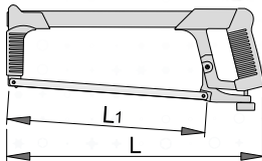
Использование:

- › предназначена для деревообрабатывающей и строительной промышленности

SKU	DIM	D ^{MAX}	L	L ^{MAX}	A	C	B	📦
626283	200	200	323	465	181	136	34	1750
626284	300	300	423	565	181	136	34	1870
626285	400	400	523	665	181	136	34	2090
626286	500	500	623	765	181	136	34	2310
626287	600	600	723	865	181	136	34	2530
626288	1000	1000	1123	1265	181	136	34	3410

750B

Ножовка по металлу



- › компактная и эргономичная рукоятка
- › хромированная рамка
- › два пространственных положения ножовочного полотна

SKU	L	L1	📦
621531	400	300	700

750.1B

Сменное ножовочное полотно по карбону для арт. 750B (набор из 2 шт.)

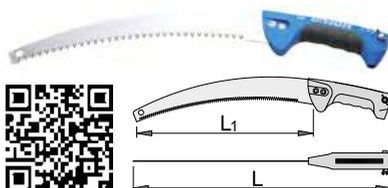


- › Материал: HSS, биметалл
- › Шаг: 24 зуба на 1 дюйм длины (24 TPI)
- › длина 300 мм

SKU	DIM		
621532	300	2	40

752

Пила садовая



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › полистироловая рукоятка

SKU	L1	L	
609424	330	497	270

753P

Ножовка по металлу малая



- › пластиковая рукоятка
- › сменное полотно

SKU	L1	L	
612164	150	260	192

753.1

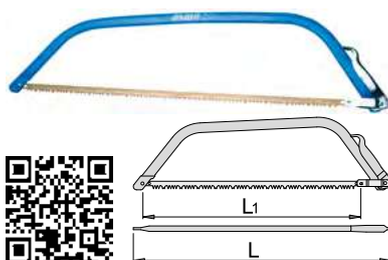
Сменное полотно для арт. 753P и 753VDP (набор из 2 шт.)



SKU	DIM	
617281	150	3

755

Пила лучковая



- › материал: полотно - углеродистая сталь Premium Plus
- › рукоятка - листового металл

SKU	L1	L"	L	
612236	610	24"	700	580
609407	762	30"	850	750

755.1

Полотно к лучковой пиле арт. 755



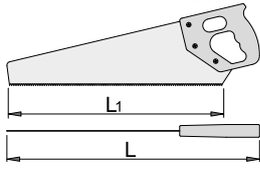
SKU	L1	L1"	
612237	610	24"	50
609409	762	30"	78

757

Ножовка по дереву



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › полистироловая рукоятка



SKU	L1	L	
609423	400	493	408

358/6A

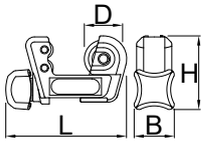
Мини-труборез



- › быстрая смена отрезного круга
- › эргономичная ручка
- › дополнительное вращение с уменьшенным радиусом
- › стальная резьбовая вставка для увеличения срока службы

Использование:

- › для резки медных, алюминиевых, нержавеющей и стальных труб максимальной толщиной до 2 мм



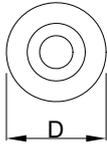
SKU	mm	"	B	D	H	L ^{MAX}	
626181	3-16	1/8" - 5/8"	27	19.8	34.4	62.5	104

358.1/7A

Отрезное колесо (резак) Ø 19x6 мм для арт. 358/6 и 360/6 (код 602080)



- › для артикулов 358/6A, 360/6A и 360/6B



SKU	DIM	
626191	19,8x6,2	6

360/6A

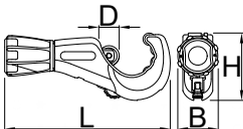
Труборез



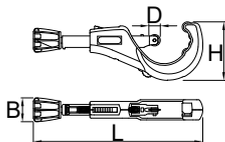
- › Разработан, чтобы быть простым и эффективным способом резки труб. Просто поместите резак и установите отрезной круг в желаемое положение, вращайте инструмент вокруг трубы, регулируя отрезное колесо с помощью эргономичной ручки.
- › быстрая смена отрезного круга
- › эргономичная ручка
- › 4 ролика для лучшего крепления трубы и плавной работы
- › запасной отрезной круг в ручке
- › возможно индивидуальное использование инструмента NOGA для удаления заусенцев
- › стальная резьбовая вставка для увеличения срока службы

Использование:

- › для резки медных, алюминиевых, нержавеющей и стальных труб максимальной толщиной до 2 мм



SKU	mm	"	B	D	H	L	
626187	3-35	1/8" - 1.3/8"	41.4	19.8	65.8	160.6	340

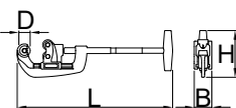
360/6B
Труборез


- › быстрая смена отрезного круга
- › эргономичная ручка
- › 4 ролика для лучшего крепления трубы и плавной работы
- › запасной отрезной круг в ручке
- › возможно индивидуальное использование инструмента NOGA для удаления заусенцев
- › быстросъемная система

Использование:

- › для резки медных, алюминиевых, нержавеющей и стальных труб максимальной толщиной до 2 мм

SKU	mm	"	B	D	H	L _{MIN}	L _{MAX}	g
626188	6-76	1/4" - 3"	41.4	19.8	1018	245	334	890

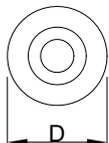
361/6A
Труборез


- › корпус кованый
- › быстрая смена отрезного круга

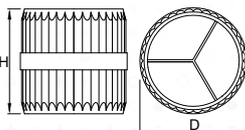
Использование:

- › для резки медных, алюминиевых, нержавеющей и стальных труб максимальной толщиной до 2 мм

SKU	mm	"	B	D	H	L _{MIN}	L _{MAX}	g
626190	10 - 60	1/8" - 2"	48.3	30.8	102.8	388	456	2187

361.1/7A
Отрезное колесо (резак) Ø 19x6 мм для арт. 358/6 и 360/6 (код 602080)


SKU	DIM	g
626193	30,8x19	26

363A
Фаскосниматель


- › Сделайте идеальные торцы без заусенцев на отрезанных трубках. После резки просто поместите фаскосниматель на конец трубы и поворачивайте, пока не будут удалены заусенцы.
- › снимает заусенцы с внутренних и наружных кромок трубы
- › пластиковый корпус
- › режущие лезвия из специальной углеродистой стали, закалены в масле

SKU	mm	D	H	g
626249	3-42	50	49.5	35

352/6PB

Набор для гибки труб



› размеры кейса: 393 x 331 x 95

В комплекте:

- › 1х клещи для изгиба - трубогиб (арт. 352.1/6)
- › 8х адапторов к трубогибу (арт. 352.2) 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22
- › 2х адаптора к трубогибу (арт. 352.3) 10, 12 - 22

Использование:

› для гибки медных, латунных, алюминиевых и лужёных стальных труб на угол до 90°

SKU	
621533	11
352.1/6 (1), 352.2 (10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22), 352.3 (10, 12 - 22)	

352.1/6

Клещи для изгиба - трубогиб



- › корпус из специального сплава, высокопрочный
- › со ступенчатым механизмом изгиба
- › система быстрого высвобождения

SKU	
621534	1140

352.2

Адаптор к трубогибу



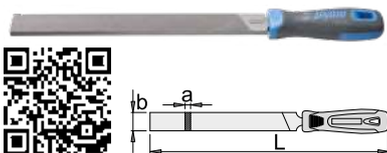
SKU	
621536	97
621538	134
621541	219
621542	272

352.3

Опора к трубогибу

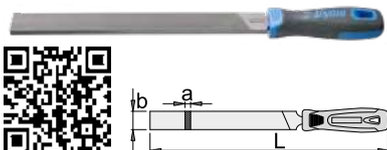


SKU	DIM	
621548	12 - 22	450

760HB
Напильник плоский, драчёвый с рукояткой


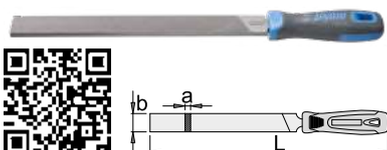
- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
612992	200	325	5 x 20	245
612993	250	375	6,5 x 25	355
612994	300	425	6,5 x 30	500

760H1/2S
Напильник плоский, личной с рукояткой


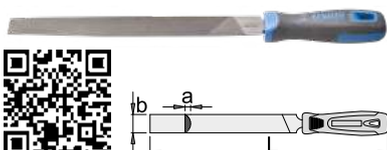
- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
619296	150	270	4 x 16	104
612995	200	325	5 x 20	245
612996	250	375	6 x 25	355
612997	300	425	6,5 x 30	545

760HS
Напильник плоский, бархатный с рукояткой


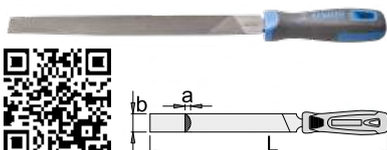
- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
612998	200	325	5 x 20	245
612999	250	375	6,5 x 25	355

761HB
Напильник полукруглый, драчёвый с рукояткой


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
619304	150	270	4,5 x 16	140
613002	200	325	5,5 x 20	203
613003	250	375	7 x 25	324
613004	300	425	8,5 x 30	490

761H1/2S
Напильник полукруглый, личной с рукояткой


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
619308	150	270	4,5 x 16	140
613005	200	325	5,5 x 20	203
613006	250	375	7 x 25	324
613007	300	425	8,5 x 30	490

761HS



Напильник полукруглый, бархатный с рукояткой

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	axb	📦
619312	150	270	4,5 x 16	140
613008	200	325	5,5 x 20	203
613009	250	375	7 x 25	324

762/5 1/2S



Набор напильников личных 762/5 1/2S в картонной упаковке

SKU	ΣDIM	👤
619468	760H1/2S (150), 761H1/2S (150), 763H1/2S (150), 764H1/2S (150), 765H1/2S (150)	5
612931	760H1/2S (200), 761H1/2S (200), 763H1/2S (200), 764H1/2S (200), 765H1/2S (200)	5
612932	760H1/2S (250), 761H1/2S (250), 763H1/2S (250), 764H1/2S (250), 765H1/2S (250)	5

762/5B



Набор напильников драчёвых в картонной упаковке

SKU	ΣDIM	👤
612929	760HB (200), 761HB (200), 763HB (200), 764HB (200), 765HB (200)	5
612930	760HB (250), 761HB (250), 763HB (250), 764HB (250), 765HB (250)	5

762/5S



Набор напильников бархатных в картонной упаковке

SKU	ΣDIM	👤
619469	760HS (150), 761HS (150), 763HS (150), 764HS (150), 765HS (150)	5
612933	760HS (200), 761HS (200), 763HS (200), 764HS (200), 765HS (200)	5
612934	760HS (250), 761HS (250), 763HS (250), 764HS (250), 765HS (250)	5

763HB



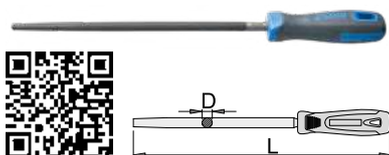
Напильник круглый, драчёвый с рукояткой

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	D	📦
619316	150	270	6	105
613011	200	325	7,5	157
613012	250	375	8,5	209

763H1/2S

Напильник круглый, личной с рукояткой

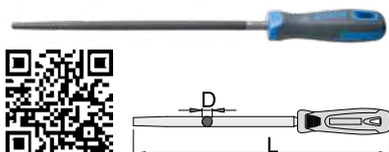


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	D	📦
619320	150	270	6	105
613014	200	325	7,5	157
613015	250	375	9,5	209

763HS

Напильник круглый, бархатный с рукояткой

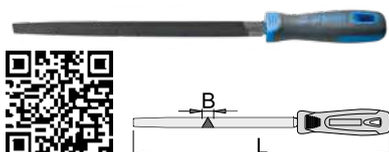


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	D	📦
613017	200	325	7,5	157
613018	250	375	9,5	209

764HB

Напильник треугольный, драчёвый с рукояткой

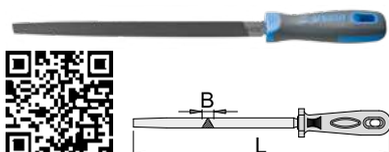


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	B	📦
613020	200	320	14,5	200
613021	250	370	17	332

764H1/2S

Напильник треугольный, личной с рукояткой

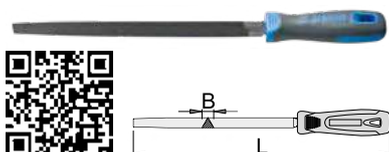


- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	B	📦
619332	150	270	10,5	133
613023	200	320	14,5	200
613024	250	370	17	332

764HS

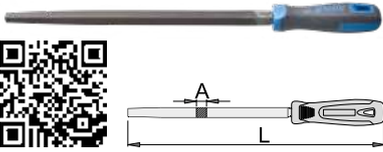
Напильник треугольный, бархатный с рукояткой



- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	B	📦
613026	200	320	14,5	200

765HB

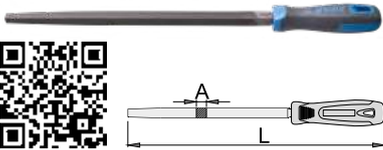


Напильник квадратный, драчёвый с рукояткой

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	A	📦
613029	200	325	8	158
613030	250	370	10	252

765H1/2S

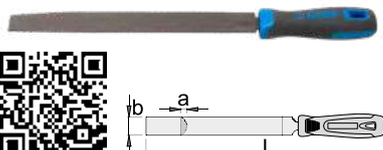


Напильник квадратный, личной с рукояткой

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку
- › отверстие для подвешивания

SKU	DIM	L	A	📦
619344	150	270	5,5	106
613032	200	320	8	158

768H1/2S

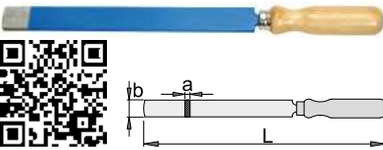


Рашпиль полукруглый, личной с рукояткой

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus

SKU	DIM	L	axb	📦
613042	250	375	6,5 x 23	280

777/6A

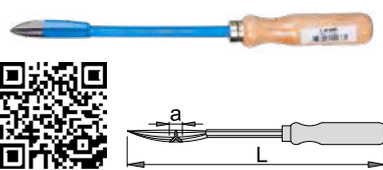


Шабер плоский

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › лезвие шлифованное, полотно покрыто синим лаком
- › деревянная рукоятка

SKU	DIM	L	axb	📦
612228	200	325	5 x 20	233

777/6C



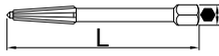
Шабер трёхгранный ложечный

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › лезвие шлифованное, стержень покрыт синим лаком
- › деревянная рукоятка

SKU	DIM	A	L	📦
612233	150	8	255	113
612234	200	8	325	213
612235	250	8	370	370

778/4PB

Набор экстракторов винтов двусторонних



SKU	DIM	
616830	1-5	5



778/4PB

№	D	■	L	Ø	mm
1	1.75	3.6	50	M3 - M6	2.0-3.5
2	2.2	5.0	57	M6 - M8	3.0-4.5
3	3.3	6.5	64	M8 - M11	4.0-6.0
4	4.75	8.8	71	M11 - M14	6.0-8.5
5	6.35	11.0	78	M14 - M18	7.0-11.0
6	9.50	15.0	85	M18 - M24	11.0-14.5
7	12.70	19.0	92	M24 - M33	14.5-19.0
8	17.50	24.0	100	M33 - M45	20.0-23.5

778/4PB

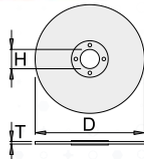
Набор экстракторов винтов



SKU	ΣDIM	
616820	1xM3 - M6, 2xM6 - M8, 3xM8 - M11, 4xM11 - M14, 5xM14 - M18	5
616821	1xM3 - M6, 2xM6 - M8, 3xM8 - M11, 4xM11 - M14, 5xM14 - M18, 6xM18 - M24	6
616822	1xM3 - M6, 2xM6 - M8, 3xM8 - M11, 4xM11 - M14, 5xM14 - M18, 6xM18 - M24, 7xM24 - M33, 8xM33 - M45	8

1210

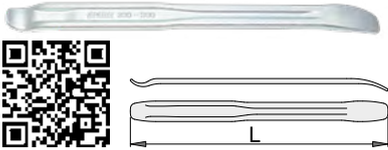
Круг отрезной плоский по нержавеющей стали



- › усиленные отрезные плоские круги на смоляной связке для ручной резки стационарными машинами с рабочей скоростью до 80 м/с, оснащённые одной металлической вставкой по центру
- › отрезные круги соответствуют требованиям Евростандарта EN 12413, их производство одобрено Сертификатом Безопасности DSA 1819, боковая обдирка не допускается
- › тонкие отрезные круги изготавливаются по спецификациям для стали, нержавеющей стали, чугуна и цветных металлов
- › характеристика материала: A46SBF

SKU	D	T	H	■
610521	125	1.6	22	50

300/2

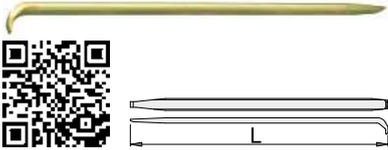


Монтажная лопатка

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	L	📦
601755	300	253
601756	400	452
601757	500	648

300/2A

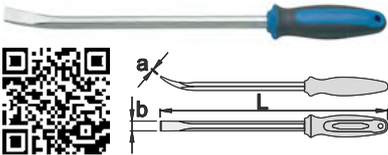


Монтажная лопатка

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

SKU	L	📦
601758	537	992

300/2C



Монтажная лопатка

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

SKU	L	axb	📦
613103	320	1.1 x 13	252
613104	410	1.5 x 15	499
613105	610	1.5 x 21	837

300ССВ

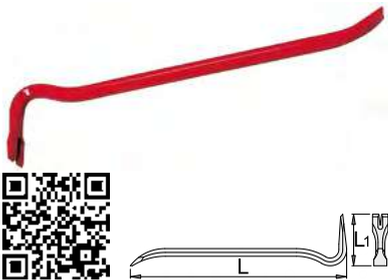


Набор монтажных лопаток с рукояткой

SKU	ΣDIM	👤
613106	320, 410, 610	3

 300/2C (320, 410, 610)

300/6В



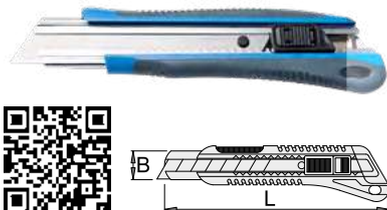
Лопатка монтажная плотницкая

- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › лакированная

SKU	L	L1	🔩	📦
608815	500	120	18	1180
608816	600	120	18	1385
608817	800	120	18	2190
608821	1000	120	20	2715

556A

Нож универсальный

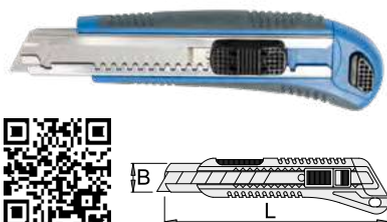


- › двухкомпонентная рукоятка
- › три сменных лезвия внутри рукоятки (для кодов 627548 и 616853)
- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- › лезвие становится подвижным только при нажатии на кнопку режущего блока
- › затупившуюся часть лезвия можно отломить
- › после использования последней части лезвия остаток лезвия возможно удалить, выдвинув режущий блок вперед

SKU	L	B	
627548	130	9	39
616853	160	18	99
627549	190	25	113

556B

Нож универсальный, эргономичный



- › двухкомпонентная рукоятка
- › восемь автоматически сменяемых отламывающихся лезвий внутри
- › лезвие с 13 отламывающимися частями
- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- › лезвие становится подвижным только при нажатии на кнопку режущего блока
- › затупившуюся часть лезвия можно отломить
- › после использования последней части лезвия остаток лезвия возможно удалить, выдвинув режущий блок вперед

SKU	L	B	
612136	160	18	167

556.1A

Набор сменных лезвий для арт. 556A, 10 шт

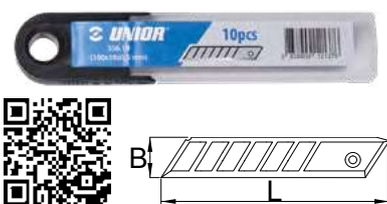


- › лезвие движется вперед при перемещении запирающего движка
- › если лезвие затупилось, обломите кончик по насечке
- › при использовании лезвия остаток лезвия удаляется перемещением запирающего движка вперед
- › новое лезвие вставляется перемещением запирающего движка назад и нажатием кнопки смены лезвия

SKU	L	B	
627550	80	9	24
627551	126	25	177

556.1B

Сменные лезвия для ножа арт. 556A и 556B



- › лезвие движется вперед при перемещении запирающего движка
- › если лезвие затупилось, обломите кончик по насечке
- › при использовании лезвия остаток лезвия удаляется перемещением запирающего движка вперед
- › новое лезвие вставляется перемещением запирающего движка назад и нажатием кнопки смены лезвия

SKU	L	B	
612137	100	18	75

1300/6

Заклёпочник ручной



- › The usability of the Unior 1300/6 Hand Riveter is its standout feature. Whether you're working on automotive repairs, metal fabrication, or projects at home, this tool provides the necessary leverage and control to securely fasten rivets with precision. Its ergonomic design reduces hand fatigue, allowing for extended working sessions without discomfort. The tool's simple mechanism enables quick rivet installation, enhancing efficiency and productivity in any workshop or job site environment. The Unior tools 1300/6 Hand Riveter is aimed at professionals in the fields of engineering, construction, and manufacturing, as well as hobbyists who require a reliable tool for occasional use.
- › материал: корпус из алюминиевого сплава, ручка рычага из стали специального состава
- › рукоятка: эргономичная форма
- › пружина для самораскрытия
- › оснащен четырьмя наконечниками для установки закладных заклёпок размером до 4,8 мм, или 3/16"
- › с ключом для смены наконечников

SKU	L	D1	D2	D3	D4	
615454	270	2.4 (3/32")	3.2 (1/8")	4.0 (5/32")	4.8 (3/16")	610

1301/6



Заклёпочник ручной в наборе

- › лёгкая и прочная конструкция
- › оснащён пятью наконечниками для установки заклёпок размером до 3,2 - 6,4 мм (1/8" - 1/4")
- › оснащён пятью наконечниками для установки закладных заклёпок размером от M4 до M10 (R5/32" - R3/8")
- › набор поставляется в SOS-ложементе, который можно использовать в тележке UNIOR
- › лакированные рукоятки с прочными пластиковыми чехлами

SKU	L	
619880	495	2200

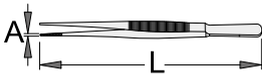
1301.1/4



Наконечник для заклёпочника арт. 1301/6

SKU	DIM	
621437	M4	47
621438	M5	49
621439	M6	49
621440	M8	71
621441	M10	78

1342

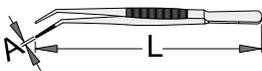


Пинцет плоский

- › материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619280	160	2	25

1343

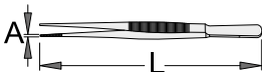


Пинцет плоский изогнутый

- › материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619281	155	2	26

1344

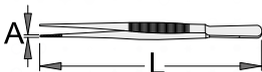


Пинцет плоский

- › материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619282	140	1.5	18

1345

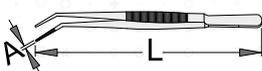


Пинцет остроконечный

- › материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619283	115	1.5	11

1346



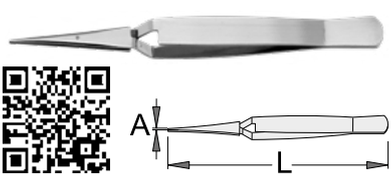
Пинцет остроконечный изогнутый

- › материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619284	165	2	28

1347

Пинцет со скрещёнными концами

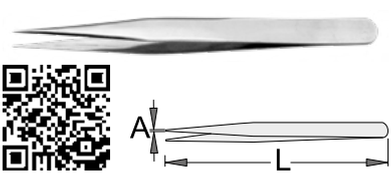


> материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619285	115	1.2	15

1348

Пинцет штыкообразный

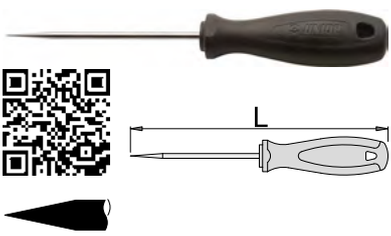


> материал: нержавеющая сталь

SKU	L	A	
619286	120	1	12

639A

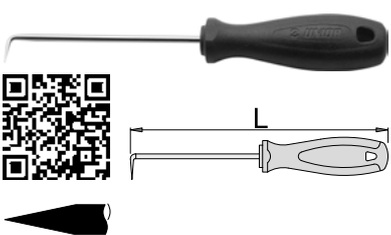
Шило с круглым прямым стержнем



SKU	L	
617773	165	31

639B

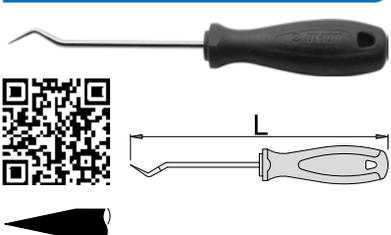
Шило с круглым стержнем, изогнутым под углом 90°



SKU	L	
617774	165	31

639C

Шило с круглым стержнем с двойным изгибом



SKU	L	
617775	165	31

639D

Шило с круглым стержнем, изогнутое, с маленьким лезвием



SKU	L	
617776	165	31

639PB

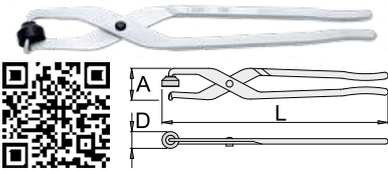
Набор шил



SKU	Иконка
617777	4
639A (165), 639B (165), 639C (165), 639D (165)	

431/2

Приспособление для снятия пружин



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › ковкость, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › наконечник упрочнён в масле, фосфатирован; отделка: хромирование

SKU	L	A	D	Иконка
601554	325	53	25	423

1375/6

Маслёнка с гибким носиком



SKU	V	Иконка
619935	0.5l	210

1376/6

Шприц для смазки

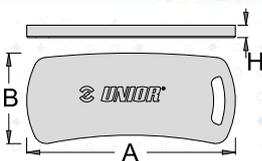


- › материал механизма, корпуса и носика: сталь
- › возможно непосредственное заполнение шприца или использование картриджей
- › емкость при непосредственном заполнении: 500 мл
- › емкость картриджа: 400 мл
- › рабочее давление: 280-310 бар
- › гибкий шланг высокого давления, длина 290 мм, внешняя резьба R1/8", крепится гайкой под ключ 13 мм
- › жесткая трубка (носик), длина 130 мм, внешняя резьба R1/8"
- › тип головки шприца – американский, с гнездом под трубки с резьбой R1/8"

SKU	V	Иконка
619936	0.5l	1300

1863

Коврик универсальный

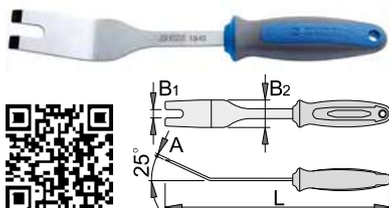


- › материал: пенополиэтиленовая пенка

SKU	L	B	H	Иконка
621982	500	219	30	95

1940/2VI

Съёмник клипс



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › для удаления клипс размером до 8 мм
- › Съёмник используется для удаления хрупких фиксаторов, декоративных внутренних планок, колец без их повреждения.

Преимущества:

- › кончики инструмента закруглены и прошлифованы
- › Эргономичный дизайн позволяет легко и безопасно работать в условиях ограниченного пространства без повреждения деталей.

SKU	L	B1	B2	A	
619267	230	8.5	28	2.5	130

1944/6

Захват для переноса стёкол вакуумного действия



- › прочный пластиковый корпус
- › для переноса и установки ветровых стёкол при их замене

Преимущества:

- › грузоподъёмность: 75 кг
- › два сильных захвата вакуумного действия для максимальной безопасности
- › вакуумные захваты подходят для плоских и изогнутых поверхностей

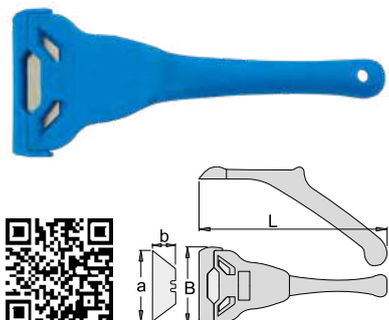
Как использовать приспособление:

- › Захват используется для замены и переноса ветровых стёкол. Два вакуумных захвата устанавливаются на ветровое стекло и прочно захватывают его для дальнейшей замены.
- › 1. Установить на ветровое стекло.
- › 2. Передвинуть переключатели захватов для создания вакуума между захватом и ветровым стеклом.
- › 3. Ветровое стекло может быть безопасно удалено и заменено при помощи захвата.

SKU	
619740	925

1945

Скребок многофункциональный с защитой лезвия



- › материал: пластик
- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали
- › с защитой лезвия
- › Инструмент предназначен для удаления загрязнения с различных поверхностей. Благодаря большой рабочей поверхности скребок одинаково очищает всю поверхность. Для очищения крышки мотора, прокладок и т.п.

SKU	L	B	axb	
620240	165	70	60.8 x 18.9	37

1945.1

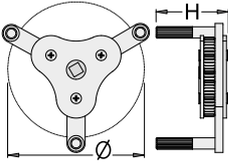
Комплект из 5 лезвий для арт. 1945



SKU	
621042	33

1976/2

Универсальный съёмник масляного фильтра



- › материал: захваты - углеродистая сталь
- › для закручивания и откручивания масляных фильтров
- › для снятия всех типов масляных фильтров диаметром от 60 до 120 мм

Преимущества:

- › захваты с ребристой поверхностью

Как использовать приспособление:

- › В связи с тем, что любой автосервис производит замену различных типов масляных фильтров, мы разработали инструмент, который подходит для большинства стандартных фильтров. Инструмент может быть использован для работы с фильтрами диаметров от 60 до 120 мм. Работы по демонтажу фильтров происходят в ограниченном пространстве, поэтому съёмник был выполнен с минимальными размерами и отрегулирован для работы в ограниченном пространстве. Захваты имеют ребристую поверхность, что обеспечивает фиксацию фильтра при отсутствии выемок. Съёмник работает в двух направлениях, что позволяет осуществлять как закручивание, так и откручивание масляных фильтров.

ВАЖНО!

- › используется с реверсивной рукояткой 3/8" и соответствующим удлинителем

SKU	D ^{MIN}	D ^{MAX}	Ø	H	📦
619257	60	120	3/8"	60	635

2035

Щётка для чистки дисковых тормозов

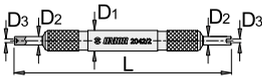


- › для чистки деталей перед установкой тормозных колодок
- › узкая форма для работы в ограниченном пространстве
- › Торможение вызывает износ тормозных дисков и тормозных колодок, продукты которого накапливаются в суппорте дискового тормоза, поэтому при замене тормозных колодок необходимо выполнить чистку. Узкая конструкция позволяет использовать щётку для чистки суппорта дискового тормоза, а также любых других элементов, для которых может потребоваться чистка.

SKU	📦
619739	73

2042/2

Инструмент для шинных вентилялей



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › для сборки и разборки вентиляльных механизмов
- › одна сторона разработана для сборки и разборки механизма, другая для того, чтобы выпустить воздух

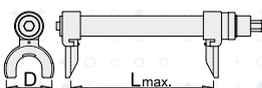
Преимущества:

- › ручка инструмента выполнена с накаткой для лучшего удержания

SKU	L	D1	D2	D3	📦
621998	115	11	4,5	2	65

2051/4

Съёмник пружин амортизаторов подвески

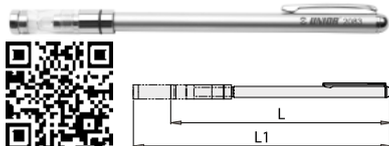


- › Данный инструмент предназначен для сжатия пружин при монтаже/демонтаже амортизаторов в стойках типа Мак-Ферсон. В связи с тем, что стойки Мак-Ферсон имеют различные диаметры пружин, съёмник имеет три разных пары захватов, которые практически полностью охватывают диапазон таких стоек. Съёмник также включает распорку для конических пружин, что расширяет диапазон применения данного инструмента. При разработке данного съёмника большое внимание было уделено безопасности, т.к. при проведении данных работ требуется приложение больших усилий. В связи с этим у всех захватов увеличены края для более прочного захвата для предотвращения возможности соскальзывания, приводящая к травмированию пользователя. Рекомендованная нагрузка - 9000 Н. Максимальная нагрузка - до 37000 Н. Съёмник поставляется в прочном ПВХ-чемодане, что обеспечивает лёгкую и безопасную транспортировку.
- › в наборе два захвата на размер 80 - 115 мм, два захвата на размер 110 - 150 мм и два захвата на размер 140 - 195 мм

Как использовать приспособление:

1. Выберите соответствующий захват для вашей пружины.
2. Установите съёмник на пружину.
3. Начните сжатие пружины.

SKU	L ^{MAX}	Ø mm	D	📦
619279	300	21	80-195	14600

2083
Магнитный захват с подсветкой, телескопический


› для подъёма гаек, болтов, винтов

Преимущества:

- › защита батареек от влажности
- › в комплекте три батарейки LR41 (AG3)
- › с подсветкой для неосвещённых мест двигателя/подкапотного пространства

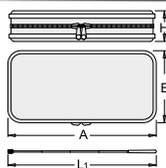
Как использовать приспособление:

- › Инструмент предназначен для захвата мелких металлических предметов. Со специальной подсветкой, активирующейся автоматически при выдвигении рукоятки. Полезен для работы в частично освещённых пространствах. Для завершения работы необходимо задвинуть рукоятку. Снабжён удлинителем.

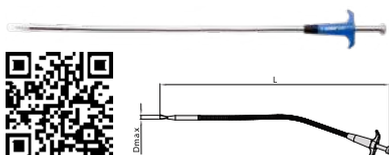
SKU	L	L1	 kg	
619741	170	660	0,5	42

2084
Профессиональный автомобильный инспекционный комплект


- › светодиодный фонарь длительного срока службы
- › поставляется в прочном пластиковом футляре
- › магнит, грузоподъёмность 3,5 кг
- › в наборе: одно круглое зеркало Ø60, одно угловое зеркало (65 x 42 мм), две вставки, три батарейки L1154F (LR44), один футляр с SOS-ложементом
- › В дополнение к светодиодному индикатору набор включает дополнительные зеркала для обзора труднодоступных пространств внутри автомобиля, что обеспечивает дополнительное преимущество данному набору. Инструменты предназначены для захвата мелких металлических предметов (болты, винты, гайки и пр.). Инструменты помещены в SOS-ложемент.



SKU	A	B	H	L1	 kg	
619742	240	110	45	650	3,5	360

2085
Гибкий клещевой захват

Преимущества:

- › Регулируемый захват позволяет проникнуть в труднодоступные пространства. Позволяет быстро и надёжно захватить объект, имеет три захвата-лапки, которые можно выдвинуть или убрать нажатием кнопки.

Как использовать приспособление:

- › для захвата небольших неметаллических предметов - болтов, гаек, винтов

SKU	L	D ^{MAX}	
619883	510	15	150

2086
Магнитная тарелка

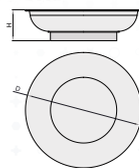

- › материал: нержавеющая сталь, коррозионностойкий
- › удерживает детали и инструмент там, где это необходимо
- › удерживает небольшие болты, гайки и металлические детали

Преимущества:

- › сильный постоянный магнит, покрытый защитной резиновой оболочкой
- › используется в любом положении

Как использовать приспособление:

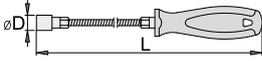
- › Сильный магнит с защитным резиновым слоем подходит практически для всех предприятий, от автосервисов до любой мастерской. Может использоваться в любом положении - магнит настолько сильный, что тарелка может удерживать предметы даже в перевернутом положении. Тарелка предназначена для защиты винтов, гаек и прочих крепёжных средств от возможности неправильной их установки и для сохранения их в центральном месте с тем, чтобы свести к минимуму время, необходимое для поиска требуемой крепёжной детали.
- › для использования в гараже, в домашнем хозяйстве



SKU	D	H	 kg	
619728	150	40	3	387

2087

Гибкий магнит



Гибкий магнит предназначен для притягивания металлических предметов в условиях ограниченного пространства.

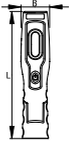
Преимущества:

- > Состоит из гибкого стержня с сильным магнитным наконечником.
- > Магнит способен поднимать металлические предметы весом до 1 кг.
- > Снабжён эргономичной рукояткой, позволяющей легко и быстро выполнять работу.

SKU	L	D	kg	
619929	500	15	1	127

2091

Фонарь на светодиодах



Преимущества:

- > с 7 светодиодными лампами (6 спереди и 1 сверху)
- > 6 светодиодов могут светить до 3 часов, 1 светодиод сверху - до 7 часов
- > световой поток диодов сверху: 80 лм
- > световой поток диодов спереди: 350 лм
- > Класс IP: IP20
- > с двумя регулируемые подвесами
- > с тремя магнитами
- > простое угловое регулирование света от 0 до 180°
- > изготовлен из пластика
- > с двумя адаптерами (12/24 В и 100-240 В)
- > магнит снизу способен держать полный вес фонаря
- > Li-ионная батарея

SKU	L	A	
620237	250	55	512

2091A

Фонарь на светодиодах



- > длина 170 мм; диаметр 22 мм; 100-130 лм
- > 7 фронтальных светодиодов по 1,5 Ватт + 1 верхний светодиод, 1 Ватт
- > кнопка включения/выключения на верхней поверхности
- > магнитная клипса
- > прочный корпус
- > Li-ионная батарея, 800 мА·ч
- > светодиодный индикатор заряда
- > время непрерывной работы – более 5 часов
- > зарядка аккумулятора через USB порт, прилагается сетевой адаптер (сеть 100-240 В, 50 - 60Hz; питание зарядного устройства 5 В постоянного тока, 1000 мА

SKU	L	D	
627201	170	22	115

2203/2BI

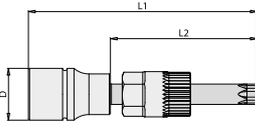


Приспособление для фиксации и регулировки распределительного вала

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › материал: штифты - углеродистая сталь Premium Plus
- › для фиксации шкивов распредвалов, нагнетательных насосов
- › для синхронизации работы шкивов, расположенных на расстоянии от 24 до 160 мм
- › имеющиеся размеры шпилек: Ø5,5, Ø7,7, Ø9,7, Ø11,7, Ø17,8
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › струйное клеймо UNIOR
- › Используется для удержания на месте шкива распределительного вала таким образом, чтобы центральный винт можно было вывинтить до снятия шкива кулачкового распределительного вала. Этот простой в использовании инструмент предназначен для применения ко всем типам шкивов привода распределительного вала.

SKU	L	
619723	525	1435

2209

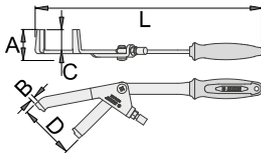


Комбинированная головка для работы с генератором переменного тока

- › Инструмент для генератора переменного тока, состоящий из двух деталей, позволяет легко демонтировать и монтировать шкив генератора переменного тока для замены или ремонта шкива и генератора. Генератор блокируется с помощью 10-миллиметровой вставки с профилем XZN; одновременно ослабляется/затягивается винт, удерживающий шкив на валу. Инструмент поставляют в виде торцового ключа на 1/2 " с наконечником XZN – M10 и торцового ключа на 1/2 " с наконечником TX50.

SKU	DIM	D	L1	L2	
620225	M 10	23.8	113	75	178
620948	TX 50	23.8	113	75	176

3050/2BI



Инструменты для фиксации сцепления и зубчатых колес

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы

Преимущества:

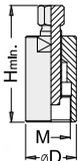
- › Его клинообразные захватывающие штанги обеспечивают захват зубьев, предотвращая их повреждение.
- › Инструмент также имеет винт, который обеспечивает фиксацию инструмента в определённом положении и, соответственно, надёжный захват.

Назначение:

- › Инструмент предназначен для удержания сцепления, шестерён и распределительного вала при затягивании шестерён в диапазоне до 130 мм во время сборки и разборки.
- › все типы мотоциклов

SKU	D ^{MIN}	D ^{MAX}	C	B	A	L	
620261	40	130	35	6	53	390	637

3054/4



Съёмник маховика с внутренней резьбой

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › фосфатирование в соответствии со стандартом DIN 50938

Преимущества:

- › позволяет снять маховик мотоцикла
- › съёмник оборудован магнитным креплением для рожкового ключа

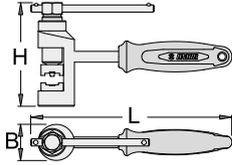
Использование:

- › для снятия маховиков с внешней резьбой

SKU	DIM	D	H ^{MAX}	
620271	M26 x 1	34	80	353
620272	M28 x 1	36	80	385
620276	M38 x 1,5	48	105	880

3200/2VI

Инструмент для ремонта цепи (клёпка)



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › размеры коробки: 321 x 198 x 54

Использование:

- › для цепей DID с градуировкой 520, 525, 530 и 532
- › для цепей Regina с градуировкой 520, 525 и 530
- › для цепей RK с градуировкой 520, 525, 530 и 532
- › подходит для работы с большинством типов цепей

Разборка цепи:

- › надёжный набор для разборки цепи без какой-либо предварительной шлифовки/стачивания штифта
- › выберите соответствующий штифт (диаметр Ø3, Ø4 или Ø5 мм) и втулку (Ø4, Ø5 или Ø6 мм), соответствующую диаметру штифта на цепи
- › вставьте штифт в инструмент, затем расположите инструмент на соединительное звено цепи и вращайте инструмент до тех пор, пока не выпадет наружу штифт цепи

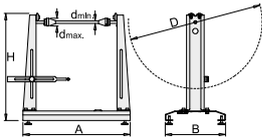
Сборка цепи:

- › соберите цепь согласно инструкции производителя
- › выберите соответствующий набор переходников запрессовки в зависимости от размера пластин (с величинами ширины направляющей до 13,5 мм или 16 мм)
- › поместите набор в инструмент; установите инструмент на соединительное звено цепи и напрессовывайте звено посредством вращения заклёпочного инструмента с помощью рукоятки до тех пор, пока пластины и цепь не будут плотно и надёжно соединены
- › после того, как звено цепи и пластины будут успешно совмещены, установите штифт цепи
- › вы можете сделать выбор из 3 типов заклёпочных штифтов (тип A, B или C)
- › поместите заклёпочный набор в инструмент и вращайте рукоятку, чтобы осуществить раззенковку (расклёпывание) головки штифта так, чтобы её диаметр был между 5,5 и 5,8 мм, как рекомендует инструкция производителя цепи

SKU	B	H	L	
623220	40	115	270	2490

3302/6

Стойка для выравнивания колёс мотоцикла



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › корпус лакированный, остальные части оцинкованы
- › стойка предназначена в основном для использования при ремонте мотоциклов и для домашнего использования

Преимущества:

- › стойка имеет спиртовой уровень для его установки в горизонтальном положении
- › обеспечивает радиальный контроль положения обода с помощью датчика
- › Геометрия скоб позволяет осуществлять одновременный осевой контроль колёс.
- › стойка обеспечивает фиксацию конусов к осям, что позволяет центрировать колесо на его собственных подшипниках, предотвращая возможность ошибки при центрировании
- › стойка имеет два положения для установочных колонн относительно ширины втулки
- › вращение оси на внешних подшипниках обеспечивает центрирование по стандартному методу

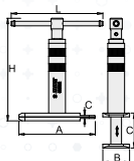
Использование:

- › могут центрироваться колёса с размером до 32 дюймов
- › для размера оси от 12 до 36 мм

SKU	D	d _{min}	d _{max}	A	B	H	
620297	32"	12	36	500	280	525	9600

3303/2

Дисковый расширитель для мотоцикла



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

Использование:

- › Инструмент используют для сжатия тормозных поршней при замене тормозных колодок. Инструмент полезен для сжатия одиночных, двойных и тройных тормозных поршней. С помощью этого инструмента можно быстро и легко вдавить тормозные поршни назад в корпус без повреждения поршня или корпуса.

ВАЖНО!

- › Для сжатия двойных или тройных тормозных поршней мы оставляем используемые тормозные колодки в корпусе тормоза. Это препятствует выталкиванию из корпуса одного из поршней.
- › После сжатия замените изношенные тормозные колодки новыми.

SKU	L	A	B	C ^{MIN}	C ^{MAX}	
620298	120	100	35	4	45	507

3700MX PROKIT

Набор инструментов MX Pro



- › Чемодан для инструментов MX Pro Kit разработан и протестирован профессионалами в реальных условиях на самых сложных внедорожных трассах по всему миру.
- › Хорошо продуманные, чрезвычайно прочные поддоны для инструментов упорядочивают и удерживают ваши инструменты на месте. Карманы разработаны с учетом размера наших инструментов. Чемодан также имеет дополнительное пространство внизу, позволяя вам персонализировать свой комплект
- › Разработав чемодан для инструментов Pro Kit, мы сели с механиками команды и тщательно выбрали набор инструментов, который по достоинству оценят требовательные механики MX. Мы выбрали 107 наших инструментов, которые идеально подходят для портативного набора, магазина или дома.
- › Набор содержит большой выбор инструментов для обслуживания мотоциклов MX в полевых условиях.
- › Набор инструментов разработан специально для использования в полевых условиях; он сделан из сверхпрочного пластика, водо- и пыленепроницаемый
- › Откидные створки крышки можно плотно закрыть с помощью липучки; в закрытом состоянии они также фиксируют инструменты на месте. В самые большие карманы поместятся наши комбинированные ключи и ключи с Т-образной рукояткой. Специальные небольшие карманы позволяют надежно удерживать отвертки и другие инструменты, поэтому ничего не потеряется.
- › основные размеры кейса (ДШВ) 555 x 428 x 211 мм
- › - внутренние размеры кейса (ДШВ) 500 x 350 x 194 мм
- › объем чемодана: 33,95 л
- › Дополнительный ложемент для хранения инструментов (размеры 470 мм x 170 мм) в нижней части ящика

Преимущества:

- › 35 карманов
- › Карманы прошиты прочной нейлоновой нитью.
- › Чемодан водонепроницаем и пыленепроницаем в соответствии со стандартом IP67.
- › По периметру крышки имеется водонепроницаемое уплотнение.
- › Автоматический клапан для сброса давления.
- › Легко открывающиеся/закрывающиеся двойные защелки
- › Испытанная на высокие нагрузки мягкая ручка.
- › Толстый материал корпуса.
- › Нейлоновые кнопки.
- › Возможность запирания кейса на замок (не входит в комплект)
- › Алюминиевый разделитель в нижней части чемодана позволяет хранить инструменты в соответствующем порядке.
- › Откидные панели аккуратно закрываются и укладываются в крышку ящика для инструментов.

SKU

628977



107

125/1 (6, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 27, 30, 32), 186.4/2A (14), 188.1/1ABI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 188.6/2 (1/4"), 188/2 6P (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 12, 14), 190.1/1ABI (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 190.7/2 (1/2"x3/8"), 190/1 6P (10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32), 192/2HX (6, 7, 8, 10, 12, 14, 17), 193N (6, 8, 10), 193TX (TX 15, TX 20, TX 25, TX 30), 192/2TXL (TX 45), 220/3SLPH (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 220/7TXPH (TR8 - TR40x9), 300/2 (500), 461/1BI (140), 449/1PYTHON (240), 506/1BI (140), 516/4 (213), 556A (160x18), 605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x100, 1.2 x 8.0x175), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100), 710R (2 m), 820A (22), 2042/2 (115), 3301/2 (5x6x6, 3x7, 5, 4x5, 6x6, 5x6, 8), 3202/1P (1), 3600/2BI (4, 2), **970MX PROKIT** (555x428x211)

3700LIGHT KIT

Набор для путешествий



- › Набор для путешествий - простое, но очень эффективное решение, состоящее из ручных инструментов, подобранных для решения технических проблем, возникающих во время поездок на мотоцикле. Благодаря своей портативной конструкции он идеально подходит как для коротких, так и для длительных поездок. Набор компактный, поэтому его легко хранить и переносить. Одновременно он достаточно большой, чтобы вместить все необходимые высококачественные инструменты Uniор, которые нужны каждому владельцу мотоцикла.
- › Компактный, легкий и портативный.
- › В комплект входят все необходимые ручные инструменты для обслуживания и ремонта мотоциклов в поездке.
- › Ручные инструменты и упаковка изготавливаются из высококачественных материалов, которые обеспечивают высокую прочность и долговечность.
- › В комплект входят 26 различных ручных инструментов.

SKU

629363

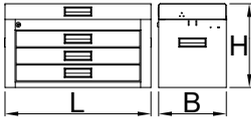


26

110/1 (8 x 10, 12 x 13, 14 x 17), 125/1 (8, 10), 187/2HX (4, 5, 6), 187/2TX (TX 20, TX 30, TX 40), 187/2SL (0.8 x 4, 1.0 x 5, 5), 187/2PH (PH 1, PH 2), 188/2 6P (6, 8, 10, 12, 13, 14), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x100), 188.8 (1/4"), 447/4PHPP (240), 531/4P (190)

3800

Ящик для инструментов

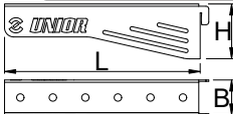


- › Для всех любителей мотоциклов, которые стремятся к аккуратной рабочей среде и любят ремонтировать свои мотоциклы в комфортных условиях, переносной ящик для инструментов — это правильный выбор. Независимо от того, находитесь ли вы в поле, на гоночной трассе или дома, ваши инструменты всегда будут аккуратно сложены и организованы.
- › материал: листовая сталь Premium Plus
- › центральная запирающая система ящика и крышки с замком
- › используется экологичное покрытие, соответствующее стандарту качества Qualicoat
- › ящики на шарикоподшипниках с салазками с функцией плавного закрывания
- › газлифт для более легкого открывания
- › Полностью выдвигающиеся ящики обеспечивают хороший обзор и легкий доступ к инструментам.
- › 3 ящика (Д 563 x Ш 270 x В 75 мм)
- › место для хранения под крышкой размером 560 x 267 мм
- › эргономичная ручка для переноски и открывания ящиков
- › возможность расширения функциональности инструментального ящика держателями Т-образных ключей и отверток (слева и справа)

SKU	L	B	H	
629487	694	336	400	21400

h.3002.SCR

Держатель для отверток

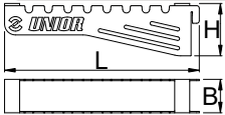


- › Для быстрого и качественного ремонта ваших двигателей вам подойдет держатель для отверток. Удобно расположенный, держатель обеспечит вам более четкую и организованную работу. Его простая установка на ящик для инструментов обеспечит вам мобильность независимо от вашего местонахождения.
- › можно использовать с ящиком инструментальным арт. 3800
- › легко подвешивается на ящик для инструментов (слева и справа)
- › 6 мест для хранения отверток
- › quick and easy access to screwdrivers

SKU	
629513	340

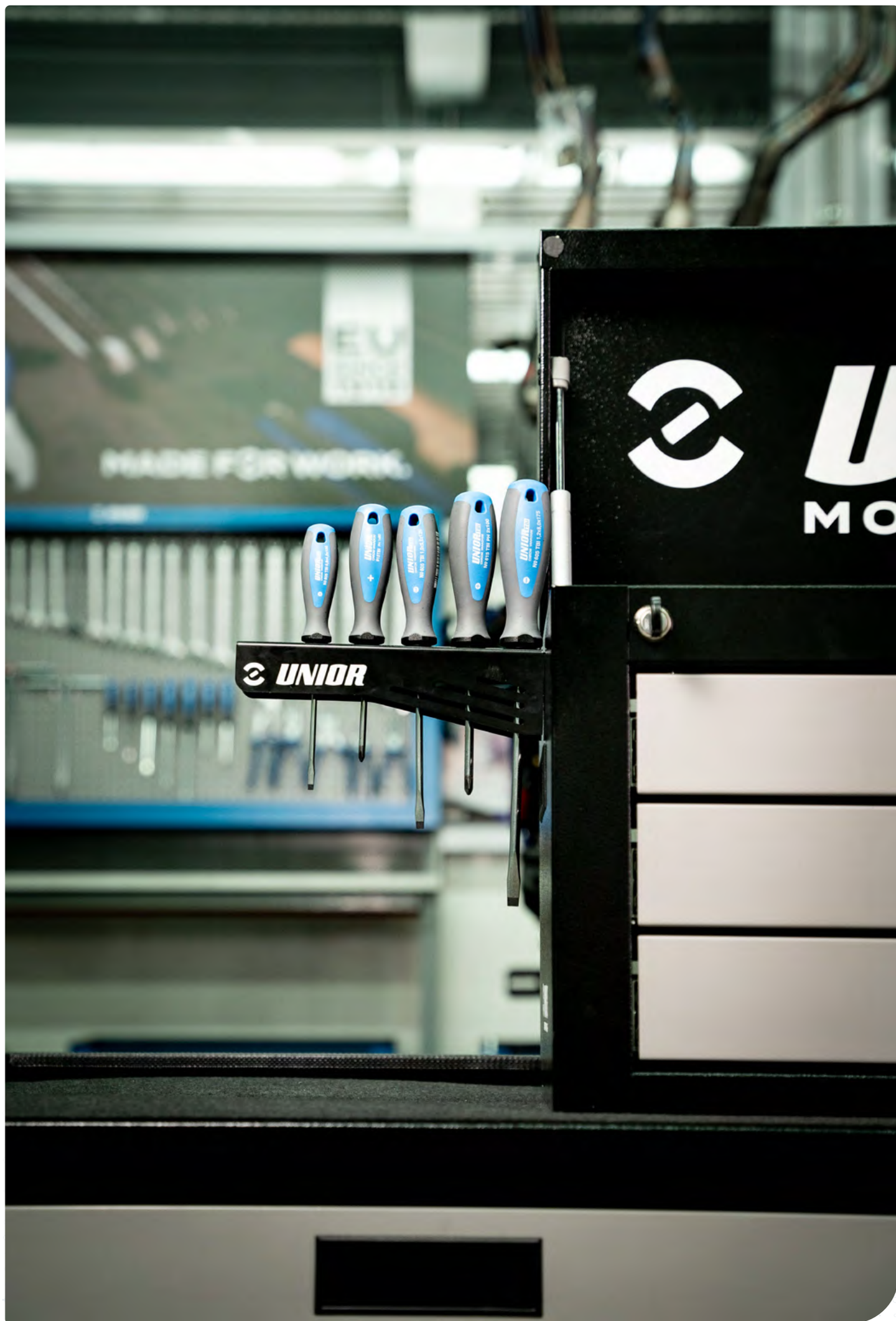
h.3002.T.WRE

Держатель для ключей с Т-образной рукояткой



- › Помимо легкой установки на переносной ящик для инструментов, держатель для Т-образных ключей предлагает вам удобный способ организации хранения. Его можно расположить как слева, так и справа от ящика для инструментов, так что вы не только разместите Т-образные ключи и рукоятки в соответствии с размером, но и всегда будете иметь их под рукой, когда они вам понадобятся.
- › можно использовать с ящиком инструментальным арт. 3800
- › легко подвешивается на ящик для инструментов (слева и справа)
- › 8 мест для хранения Т-образных ключей
- › быстрый и легкий доступ к Т-образным ключам

SKU	
629485	193



Инструменты для работы на высоте

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ **Несъемное металлическое кольцо на заклепке**
- ✓ **Вес инструмента указан на каждом инструменте**
- ✓ **Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина**
- ✓ **Конструкция губок обеспечивает оптимальный захват предмета**
- ✓ **Исключительная сила захвата**
- ✓ **Работа: благодаря тонкой конструкции возможна работа одной рукой в местах с ограниченным пространством**
- ✓ **Эргономика: дизайн рукоятки обеспечивает удобный захват, гарантирующий высокую результативность в сочетании с безопасностью в работе**

ПРОДУКЦИЯ



Ключи для работы на высоте



Шарнирно-губцевый инструмент для работы на высоте



Другие инструменты для работы на высоте

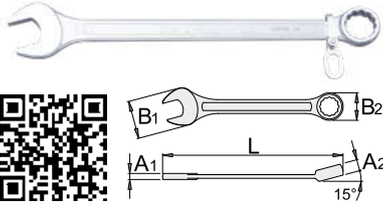


MADE FOR WORK.

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ

Работа на высоте предполагает высокий уровень риска, поэтому любые опасности должны быть исключены. Unior - синоним высококачественного ручного инструмента - представляет линейку инструментов, специально адаптированных для работы на высоте.

120/1-H



Ключ комбинированный удлиненный (полированные головки), для безопасной работы на высоте

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › хромированный в соответствии с EN 12540:2000
- › полированные головки
- › кольцевая часть с новым профилем LIFE - смещение точки приложения усилия
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 7738 (для метрических размеров)

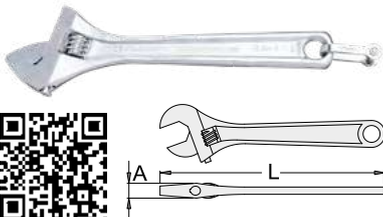
Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniior для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Скользящее металлическое кольцо не затрудняет использование как рожковой, так и накидной частей ключа.

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	📦
626076	6	119	14,5	10,4	3,5	5	18
626077	7	129	16,5	11,5	3,9	5,8	22
626078	8	141	18,5	13,2	3,9	6,9	28
626079	9	152	32,1	14,	4	7,3	36
626080	10	163	23	15,9	4,2	7,5	43
626081	11	176	24,5	17,8	4,5	8	54
626082	12	186	26,5	19,4	4,7	8,5	64
626083	13	199	29,5	20,4	5,2	8,5	72
626084	14	210	31,5	22	5,2	9	86
626085	15	222	33,5	23,5	5,7	9,5	101
626086	16	234	36	24,8	6,2	10,5	136
626087	17	245	38	16,1	6,7	10,5	155
626088	18	257	40	27,7	7,2	11	173
626089	19	268	42	29,3	7,2	12	198
626090	20	280	44	31	7,7	12,5	224
626091	21	291	45,5	32,6	8,2	13	255
626092	22	303	46,5	34,1	8,2	13	273
626093	23	314	50,5	35,7	8,2	13	316
626094	24	330	52,5	37,3	8,5	14	361
626095	25	337	54,5	39	8,5	14,5	384
626096	26	349	56	40,1	8,5	15	424
626097	27	360	57,5	41,6	9	15	481
626098	28	373	59,5	43,2	9	15,1	542
626099	29	383	61,5	44,9	9,5	16	573
626100	30	395	63,5	46,5	10	16	627
626101	32	416	68	49	10,5	16,5	744

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	📦
626176	35	500	78,8	53,5	13,6	20	1540
626117	36	500	78,8	53,5	13,6	20	1485
626174	38	515	82,8	58	14,1	20,5	1458
626118	41	540	86,8	62	14,6	21	2113
626295	1/4"	119	14,5	10,4	3,5	5	18
626296	5/16"	142	18,5	13,2	3,9	6,9	28
626297	3/8"	153	21	14,3	4	7,3	33
626298	7/16"	176	24,5	17,8	4,5	8	53
626299	1/2"	199	29,5	20,4	5,2	8,5	74
626300	9/16"	211	31,5	22	5,2	9	83
626301	5/8"	234	36	24,8	6,2	10,5	135
626302	11/16"	245	38	26,1	6,7	10,5	153
626303	3/4"	268	42	29,3	7,2	12	200
626304	13/16"	291	45,5	32,6	8,2	13	258
626305	7/8"	303	46,5	34,1	8,2	13	274
626306	15/16"	330	52,5	37,3	8,5	14	358
626307	1"	337	54,4	39	8,5	14,5	389
626308	1.1/16"	360	57,5	41,6	9	15	477
626309	1.1/8"	372	59,5	43,2	9	15,5	535
626310	1.1/4"	417	68	49	10,5	16,5	748
626311	1.5/16"	417	68	49	10,5	16,5	740
626312	1.3/8"	500	78,8	53,5	13,6	20	1529
626313	1.7/16"	500	78,8	53,5	13,6	20	1489
626314	1.1/2"	500	78,8	53,5	13,6	20	1473
626315	1.5/8"	540	86,8	62	14,6	21	2132
626316	1.11/16"	540	86,8	62	14,6	21	2096

250/1-H



Ключ разводной, для безопасной работы на высоте

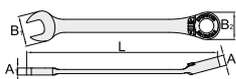
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированные головки
- › с линейкой
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 6787

Преимущества:

- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.

SKU	DIM	DIM"	L	A	Ømm	📦
626106	200	8"	205	14,4	24	272
626107	250	10"	254	16,9	27	458
626108	300	12"	303,5	19,1	34	709
626109	380	16"	375	23,8	41	1309
626162	450	18"	458,5	26,3	48	1725

160/2-Н



Ключ кованый комбинированный с храповиком, для безопасной работы на высоте

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке с высоким отпуском

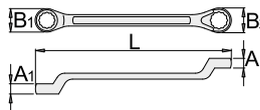
Преимущества:

- › Храповик работает в обоих направлениях, направление вращения изменяется при помощи флажка
- › стопорное кольцо предотвращает соскальзывание ключа с гайки
- › обеспечивает быстрое и лёгкое затягивание гайки без причинения вреда пользователю, а также быстрое и точное позиционирование ключа на гайку
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Unioг для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Скользящее металлическое кольцо не затрудняет использование как рожковой, так и накидной частей ключа.

SKU	Ømm	L	B1	B2	A1	A2	⚖
626389	8	134	16,7	17,1	4,7	8,4	41
626390	9	158	21	21	5,5	8,4	68
626391	10	158	21	21	5,5	8,4	66
626392	11	164	23	22,6	6	9,7	77
626393	12	167	25	23,8	6,2	9,7	87
626394	13	177	27,5	24,9	6	9,7	101
626395	14	189	29	27	7	10,1	120
626396	15	198	31,5	28,1	7,2	11,7	148

626397	16	204	33	29,9	7,5	11,7	166
626398	17	224	34,9	31,9	8	11,7	207
626399	18	245	38,9	34,4	8,8	12	249
626400	19	245	38,9	34,4	12	19	247
626401	21	280	42,6	45,7	9,5	14,2	399
626402	22	280	42,6	45,7	9,5	14,2	378
626403	24	310	46,5	51,7	10	14,7	484

179/2-Н



Ключ накидной с изгибом, для безопасной работы на высоте

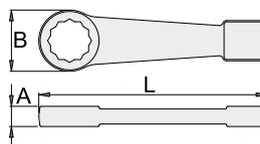
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › для сборки строительных лесов

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Unioг для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Скользящее металлическое кольцо не затрудняет использование как рожковой, так и накидной частей ключа.

SKU	Ømm	L	B	B2	A	A2	⚖
626161	21 x 22	316	35	34	17	17	605

184/7-Н



Ключ накидной ударный, для особо тяжёлых работ, для безопасной работы на высоте

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › антикоррозионное промасливание
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7444 (для метрических размеров)

Преимущества:

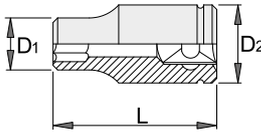
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Unioг для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	Ømm	L	B	A	⚖
626344	24	180	48,6	16	579
626345	27	180	48,6	16	555
626346	30	180	48,6	16	532
626347	32	190	58,4	18	762

626348	36	190	58,4	18	745
626349	41	235	74	22	1466
626350	46	235	74	22	1397
626351	50	235	74	22	1329

190/1 12p-H

Головка торцевая двенадцатигранная, 1/2", для безопасной работы на высоте



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованая, целиком подвергнута закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированная

Преимущества:

- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › изготовлено в соответствии со стандартами ISO 3315-B (вспомогательные устройства) и ISO 2725-1B (торцевые головки)
- › для смены торцевых головок и вспомогательных устройств необходим специальный инструмент (артикул 1111)
- › торцевые головки и вспомогательные устройства с боковыми отверстиями

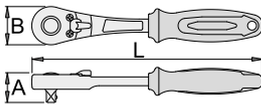
Внимание!

- › смена торцевых головок и вспомогательных устройств должна выполняться в заранее подготовленном или в безопасном месте

SKU	Ø mm	L	D1	D2	T ^{MIN}	■	▼
626143	10	38	15	22,9	12	53	626388
626144	11	38	16,3	22,9	12	55	626203
626145	12	38	17,9	22,9	12	55	626204
626146	13	38	18,8	22,9	12	56	626205
626147	14	38	19,7	22,9	12	59	626206
626148	15	38	20,4	22,9	12	61	626207
626149	16	38	22,9	21,5	12	57	626208
626150	17	38	24,3	22	12	58	626209
626151	18	38	25,5	23	12	67	626210
626152	19	38	26,8	24	14	72	626211
626153	20	38	28,1	24	14	76	626212
626154	21	38	29,3	25	14	84	626213
626155	22	38	30,4	25	14	86	626214
626156	23	40	31,7	26	14	99	626215
626157	24	42	33,1	28	16	120	626216
626158	27	43	37	30	18	143	626217
626159	30	46	40,7	34	22	204	626218
626160	32	46	43,2	36	22	225	626219
							36
							46
							48
							42
							22
							268
							3/8"
							38
							15
							22,9
							12
							46
							7/16"
							38
							16,3
							22,9
							12
							46
							1/2"
							38
							18,8
							22,9
							12
							50
							9/16"
							38
							20,4
							22,9
							12
							50
							19/32"
							38
							20,4
							20,7
							12
							49
							5/8"
							38
							22,9
							21,5
							12
							55
							11/16"
							38
							25,5
							23
							12
							56
							3/4"
							38
							26,8
							24
							14
							59
							25/32"
							38
							27,9
							24
							14
							76
							13/16"
							38
							29,3
							25
							14
							72
							7/8"
							40
							31,7
							26
							14
							89
							15/16"
							42
							33,1
							28
							16
							108
							1"
							42
							35,3
							30
							16
							121
							1.1/16"
							43
							37
							30
							18
							131
							1.1/8"
							43
							39
							32
							20
							160
							1.3/16"
							46
							40,7
							34
							22
							185
							1.1/4"
							46
							43,2
							36
							22
							207

190.1/1ABI-H

Рукоятка реверсивная BI, 1/2", для безопасной работы на высоте



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › корпус кованый
- › целиком подвергнута закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › изготовлено в соответствии со стандартами ISO 3315-B (вспомогательные устройства) и ISO 2725-1B (торцевые головки)
- › для смены торцевых головок и вспомогательных устройств необходим специальный инструмент (артикул 1111)
- › торцевые головки и вспомогательные устройства с боковыми отверстиями

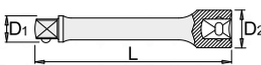
Внимание!

- › смена торцевых головок и вспомогательных устройств должна выполняться в заранее подготовленном или в безопасном месте

SKU	■	L	A	B	■
626245	1/2"	260	36	45	456

190.4/1-H

Удлинитель, 1/2", для безопасной работы на высоте



- › материал: хромованадиевая сталь Premium Flex
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › полированные головки
- › изготовлено в соответствии со стандартами ISO 3315-B (вспомогательные устройства) и ISO 2725-1B (торцевые головки)

Преимущества:

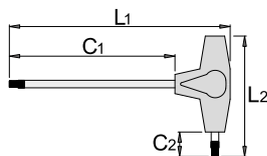
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › для смены торцевых головок и вспомогательных устройств необходим специальный инструмент (артикул 1111)
- › торцевые головки и вспомогательные устройства с боковыми отверстиями

Внимание!

- › смена торцевых головок и вспомогательных устройств должна выполняться в заранее подготовленном или в безопасном месте

SKU	■	L	D1	D2	■
626103	1/2"	125	16,8	24	183
626104	1/2"	250	16,8	24	331

193HX-H



Ключ шестигранный с Т-образной рукояткой, для безопасной работы на высоте

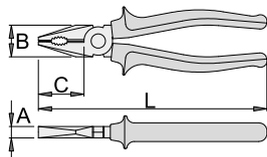
- › материал: стержень - хромованадиевая сталь Premium
- › рукоятка - полипропилен
- › стержень хромированный, жало чернёное

Преимущества:

- › Вращающееся металлическое кольцо спроектировано в соответствии с требованиями эргономики и предотвращает перекручивание строп.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	Ø	L1	L2	C1	C2	📦							
626177	2,5	132	61	100	15	13	626183	6	188	88	150	20	74
626178	3	132	61	100	15	16	626184	7	223	113	175	25	128
626180	4	155	61	125	15	24	626185	8	223	113	175	25	198
626182	5	188	88	150	20	56	626186	10	248	113	200	25	233

405/1BI-H



Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5746

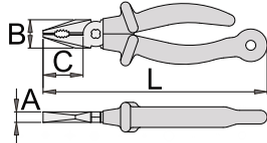
Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	B	C	A	📦
626958	160	24	35	9,5	223
626959	180	27	38	10	274

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626958	160	1,6	2,0
626959	180	1,8	2,5

406/1VDP-H



Плоскогубцы комбинированные изолированные, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5746 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.

Внимание!

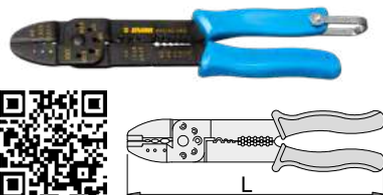
- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым
- › Изолированные инструменты не предназначены для использования с карабинами - только со стропами со шнуром.

SKU	DIM	L	B	C	A	📦
626963	180	215	27	38	10	276

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626963	180	1,8	2,5

425/4В-Н

Плоскогубцы электрика (клеммник), для безопасной работы на высоте



Premium+

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › износостойкие пластиковые рукоятки

Использование:

- › для изолированных и закрытых неизолированных клемм (от 1,5 мм² до 6 мм²); режут проволоку, снимают изоляцию

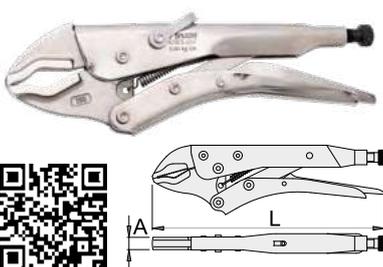
Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniorg для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	mm ²	L	📦
626110	1,5 - 6	240	312

429/3-Н

Тиски ручные универсальные, для безопасной работы на высоте



Premium+

- › кованые губки из специальной инструментальной стали, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рукоятки из листовой стали
- › поверхностная обработка: никелирование
- › фосфатированные винты
- › симметричные губки

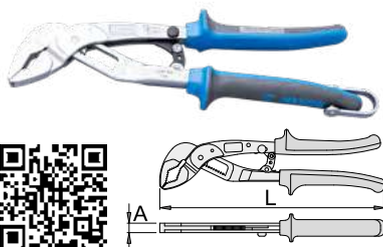
Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniorg для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	A	mm ^{max}	📦
626163	250	12	35	587
626263	300	14	40	1017

442/1НУРО-Н

Клещи переставные автоматические НУРО, для безопасной работы на высоте



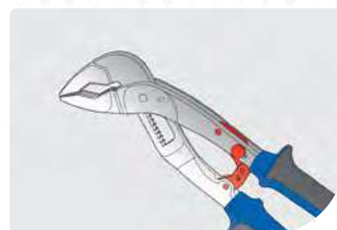
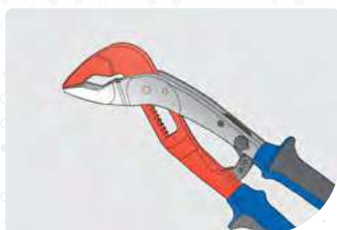
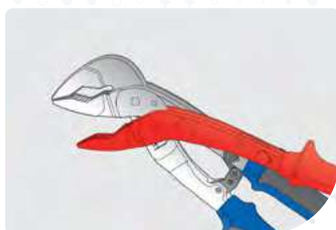
Premium

- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску

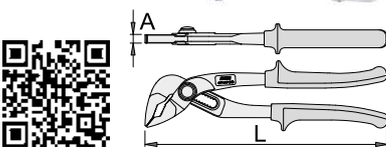
Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniorg для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Клещи НУРО с автоматической настройкой не требуют предварительной установки.
- › Автоматическая настройка одной рукой.
- › Чёткое приспособление клещей к рабочему предмету.
- › Максимальное раскрытие губок – до 40 мм.
- › Механизм блокировки облегчает хранение, когда клещи не используются.

SKU	L	A	mm ^{max}	📦
626244	240	9	40	405



447/1HPP-H



Premium

Клещи переставные универсальные с кнопкой, для безопасной работы на высоте

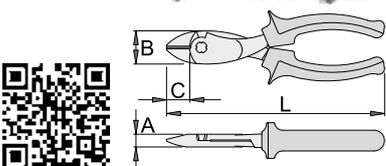
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › рабочие поверхности индукционно упрочнены
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Конструкция губок обеспечивает оптимальный захват предмета.
- › установка губок в 10-ти положениях раскрытия
- › Исключительная сила захвата: дизайн и форма губок, несмотря на тонкую форму, обеспечивают крепкий захват рабочей поверхности, который гарантирует устойчивость, безопасность при работе и высокую эффективность.
- › Работа: благодаря тонкой конструкции возможна работа одной рукой в местах с ограниченным пространством.
- › Эргономика: дизайн рукоятки обеспечивает удобный захват, гарантирующий высокую результативность в сочетании с безопасностью в работе.

SKU	L	A	Ø _{max}	📦
626343	240	8,5	40	406

466/1BI-H



Premium Flex+

Бокорезы усиленные, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5749

Преимущества:

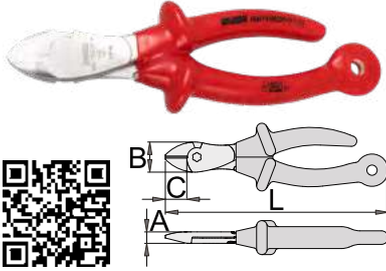
- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	B	A	C	📦
626960	160	23,5	10	20,5	230
626961	180	28	11	20	323

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626960	160	1,6	2,5
626961	180	1,8	3,0

466/1VDP-H

Бокорезы усиленные изолированные, для безопасной работы на высоте



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › изготовлены в соответствии со стандартами ISO 5749 и EN IEC 60900

Преимущества:

- › рукоятки имеют двойной слой защиты - двойная цветная изоляция
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.

Внимание!

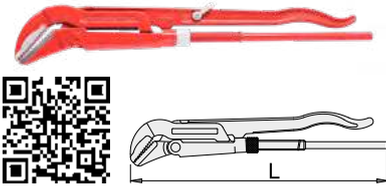
- › если становится виден второй слой, замените ваш изолированный инструмент новым
- › Изолированные инструменты не предназначены для использования с карабинами - только со стропами со шнуром.

SKU	DIM	L	B	A	C	
626964	180	215	28	11	21	351

SKU	L	MAX 2150 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626964	180	1,8	3,0

481/6-H

Ключ трубный (шведский тип), угол 45°, для безопасной работы на высоте



- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › изготовлен в соответствии со стандартом ISO 5234 форма B

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

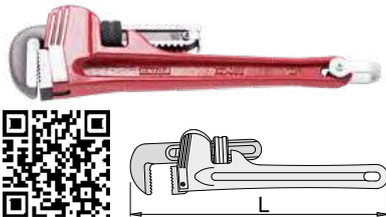
Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

SKU	∅"	∅ _{max}	L	
626111	2"	70	555	2402

492/6-H

Ключ трубный (американский тип), для безопасной работы на высоте



- › материал: высокопрочная рукоятка из специального сплава
- › губки целиком подвергнуты закалке и отпуску, насечка дополнительно индукционно упрочнена
- › сменные губки, фосфатированные
- › перемещаемая верхняя губка
- › лакированная рукоятка

Использование:

- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	∅"	∅ _{max}	L	L"	
626113	1.1/2"	49	250	10"	760

492AL-H



Ключ трубный (американский тип), алюминиевый, для безопасной работы на высоте

- › материал: прочная рукоятка из алюминиевого сплава
- › губки целиком подвергнуты закалке и отпуску, насечка дополнительно индукционно упрочнена
- › перемещаемая верхняя губка

Использование:

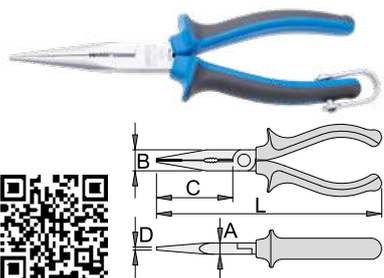
- › для захвата и вращения круглых или многогранных гаек, труб и фланцев

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	∅"	∅ _{max}	L	L'	⚖
626119	2"	60	330	14"	999
626120	2.1/2"	76	410	18"	1640

508/1BI-H



Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

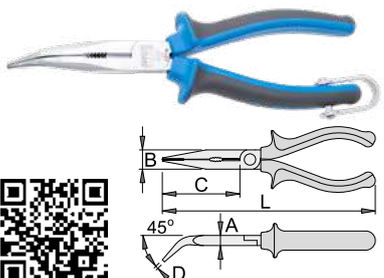
Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	A	B	C	D	⚖
626189	200	9	17	77	2,5	205

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² ∅	MAX 750 N/MM ² ∅
626189	200	1,8	2,5

512/1BI-H



Плоскогубцы удлиненные изогнутые, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки
- › изготовлены в соответствии со стандартом ISO 5745

Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › губки изогнуты под углом 45°
- › удлиненные закругленные губки позволяют легко и точно захватывать гайки и винты
- › усиленные губки обеспечивают надёжный захват

SKU	L	A	B	C	D	⚖
626962	170	9	17	61	2,5	156
626192	200	9	17	77	2,5	205

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² ∅	MAX 750 N/MM ² ∅
626962	170	1,6	2,0
626192	200	1,8	2,5

514/1BI-H

Многофункциональные плоскогубцы электрика, для безопасной работы на высоте



- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › режущие кромки подвергнуты индукционной закалке
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › Износостойкие двухкомпонентные рукоятки.

Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › 6 различных функций
- › губки с частой насечкой
- › эргономичные рукоятки
- › Сверхсильный захват – особый дизайн и форма ручки обеспечивают надёжную фиксацию инструмента и безопасное распределение нагрузки во время работы.
- › высокая прочность
- › Губки с частой насечкой предотвращают проворачивание и способствуют лучшей фиксации проводов, кабелей и т.д.

Использование:

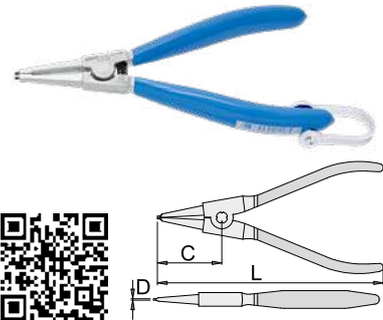
- › Плоская часть губок предназначена для захвата объектов с деликатной поверхностью.
- › Плоскогубцы могут быть использованы для обжима изолированных плоских клемм.
- › Снятие изоляции диаметром от 2,2 до 3,0 мм.
- › Снятие изоляции диаметром от 3,5 до 4,0 мм.
- › Перекусывание проводов диаметром от 2,2 до 4,0 мм.
- › Обжим клемм диаметром до 4,0 мм.

SKU	L	A	B	C	D	
626259	160	9	16	49	2,5	148

SKU	L	MAX 1560 N/MM ² Ø	MAX 750 N/MM ² Ø
626259	160	1,6	2,0

532/1P-H

Съёмник наружных стопорных колец с прямыми концами, для безопасной работы на высоте



- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чернёные
- › пластиковые рукоятки
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5254 форма A

Преимущества:

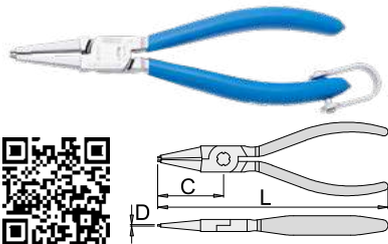
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец
- › вставные наконечники
- › для диаметров от 3 до 100 мм

Использование:

- › для установки стопорных колец

SKU	L		D	C	
626386	180	19 - 60	1,8	52	205

536/1P-H



Съёмник внутренних стопорных колец с прямыми концами, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованый, целиком подвергнут закалке и отпуску
- › губки полированные
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › наконечники чернёные
- › двойные пластиковые рукоятки
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 5256 форма C

Преимущества:

- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › прочность на 30% больше по сравнению с обычными съёмниками стопорных колец
- › вставные наконечники
- › для диаметров от 8 до 100 мм

Использование:

- › для установки стопорных колец

SKU	L	⚡	D	C	📦
626387	180	19 - 60	1,8	52	189

556A-H



Нож универсальный, для безопасной работы на высоте

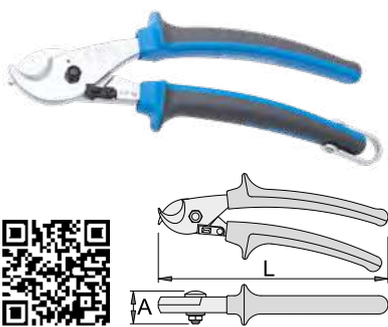
- › двухкомпонентная рукоятка
- › три сменных лезвия внутри рукоятки (для кодов 627548 и 616853)
- › лезвие с 13 отламывающимися частями
- › лезвие изготовлено из высоколегированной стали

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	B	📦
626289	160	18	99

580/1BI-H



Кусачки для кабеля, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Plus
- › кованые, целиком подвергнуты закалке и отпуску
- › обработка поверхности: хромирование в соответствии со стандартом ISO 1456:2009
- › губки полированные
- › износостойкие двухкомпонентные рукоятки

Преимущества:

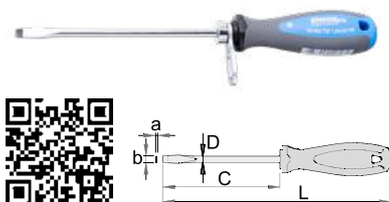
- › Для обеспечения высочайшего уровня безопасности металлическое кольцо на заклепке проходит через металлическую часть рукоятки инструмента, а не только через внешнюю пластиковую рукоятку.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.



SKU	L	A	D ^{MAX}	📦
626202	230	22	17	458

605TBI-H

Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI, для безопасной работы на высоте



Premium Hard

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чернёное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартами DIN ISO 2380-1:2006 и DIN ISO 2380-2:2006

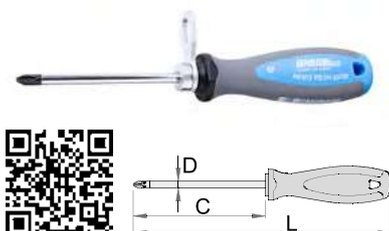
Преимущества:

- › Вращающееся металлическое кольцо спроектировано в соответствии с требованиями эргономики и предотвращает перекручивание строп.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniior для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	axb	C	L	D	📦						
626233	0,4 x 2,5	75	160	2,5	34	626237	1,2 x 6,5	150	260	6	103
626234	0,5 x 3,0	80	165	3	40	626238	1,2 x 8,0	175	295	7	164
626235	0,8 x 4,0	100	185	4	41	626239	1,6 x 10,0	200	320	8	195
626236	1,0 x 5,5	125	225	5,5	79						

615TBI-H

Отвёртка крестовая PH, рукоятка TBI, для безопасной работы на высоте



+ Premium Hard

- › лезвие: хромованадиевая сталь Premium Hard, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › лезвие хромированное, жало чернёное
- › рукоятка: эргономичная форма
- › трёхкомпонентный материал
- › отверстие для подвешивания
- › изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1, 2

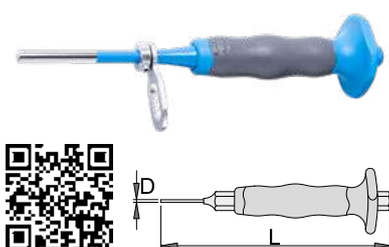
Преимущества:

- › Вращающееся металлическое кольцо спроектировано в соответствии с требованиями эргономики и предотвращает перекручивание строп.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniior для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	+	C	L	D	📦
626241	PH 1	80	180	4	65
626242	PH 2	100	210	6	94
626243	PH 3	150	270	8	176

641/6HS-H

Пробойник с рукояткой, для безопасной работы на высоте



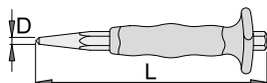
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › наконечник индукционно закалён
- › поверхностная обработка: лакированный
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 6450

Преимущества:

- › Вращающееся металлическое кольцо спроектировано в соответствии с требованиями эргономики и предотвращает перекручивание строп.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniior для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	D	L	🔩	📦
626327	2	150	10	81
626328	3	150	10	76
626329	4	150	10	79
626330	5	150	10	83
626331	6	150	10	86
626332	8	150	12	99

642/6HS-H



Зубер с рукояткой, для безопасной работы на высоте

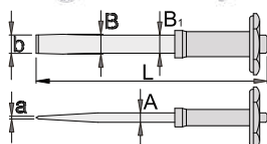
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › целиком подвергнут закалке и отпуску
- › наконечник индукционно закалён
- › поверхностная обработка: лакированный
- › эргономичная двухкомпонентная рукоятка повышенного режима работы
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7250

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	D	L		
626342	5	120	12	83

660/6HS-H



Зубило плоское с защитным фартуком, для безопасной работы на высоте

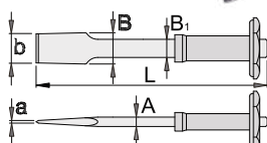
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное
- › изготовлено в соответствии со стандартом DIN 6453

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	axb	B	
626195	250	4 x 26	24	615

666/6ANS-H



Зубило электрика с защитным фартуком, для безопасной работы на высоте

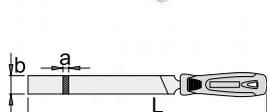
- › материал: хромованадиевая сталь Premium
- › кованое
- › целиком подвергнуто закалке и отпуску
- › рабочая часть индукционно закалена
- › поверхностная обработка: лакированное

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	L	axb	B	
626196	240	3 x 28	28	459

760NB-H



Напильник плоский, драчёвый с рукояткой, для безопасной работы на высоте

- › материал: углеродистая сталь Premium Hard Plus
- › все напильники имеют двойную насечку

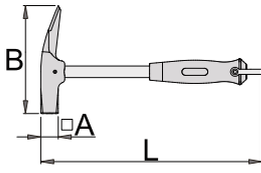
Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	DIM	L	axb	
626260	300	425	6,5 x 30	546

805A-H

Молоток плотницкий с магнитным держателем, для безопасной работы на высоте



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены
- › поверхностная обработка: лакирование
- › хромированная металлическая трубчатая рукоятка с эргономичной пластиковой накладкой
- › изготовлен в соответствии со стандартом DIN 7239

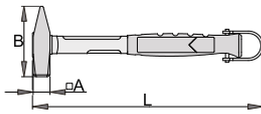
Преимущества:

- › с магнитом
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.

SKU	gf	A	L	B	
626164	550	27	320	168	822

812-H

Молоток для безопасной работы на высоте



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованый
- › боёк и носок индукционно упрочнены

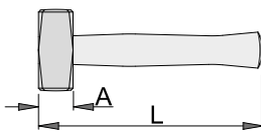
Преимущества:

- › Армированная рукоятка с 2 прутами из пружинной стали, проходящими через всю рукоятку.
- › Насаживание головки на рукоятку осуществляется таким способом, что головка никогда не соскакивает с рукоятки.
- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Эргономичная обрезиненная рукоятка поглощает удары и вибрацию.

SKU	gf	A	L	B	
627543	500	28	330	118	950

817-H

Кувалда, для безопасной работы на высоте



- › материал: углеродистая сталь Premium Flex Plus
- › кованая
- › бойки кувалды индукционно упрочнены

Преимущества:

- › Несъемное металлическое кольцо на заклепке.
- › Вес инструмента указан на каждом инструменте.
- › Размер кольца на инструментах позволяет закрепить 2 карабина.
- › Инструменты Uniog для работы на высоте были спроектированы с сохранением основных функций, эргономики и применимости инструментов.
- › Эргономичная обрезиненная рукоятка поглощает удары и вибрацию.
- › Насаживание головки на рукоятку осуществляется таким способом, что головка никогда не соскакивает с рукоятки.
- › Армированная рукоятка с 4 прутами из пружинной стали, проходящими через всю рукоятку. Прутья входят в головку молотка и гарантируют, что головка не отломится от рукоятки.

SKU	gf	A	L	
627542	1800	40	300	2356

1111

Съемник для торцевых головок



- › Используется для отсоединения торцевой головки от вспомогательных устройств для безопасной работы на высоте.

SKU	
627339	14

Наборы инструментов

Смотри
товары
онлайн.



- ✓ **восемь фронтальных ящиков**
- ✓ **запирающий механизм предотвращает произвольное открытие ящиков**
- ✓ **максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг**
- ✓ **полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками**
- ✓ **центральная запирающая система с замком и складным ключом**
- ✓ **возможность добавления принадлежностей**
- ✓ **нескользящее синтетическое покрытие в каждом ящике**



ПРОДУКЦИЯ



Комплексные решения



Наборы инструментов в SOS-ложементах



Наборы инструментов

ЛОЖЕМЕНТЫ SOS

Вставки SOS сделаны из двухслойного пенополиэтилена, стойкого к грязи, бензину, маслу, нитроразбавителям, клеям и моторному маслу, которые можно легко удалить, не оставляя видимых следов (пятен). Клеи и моторные масла необходимо удалять немедленно при помощи бензина, чтобы избежать образования постоянных пятен.

SOS ложементы для инструментов из вспененного полиэтилена используются для более четкого и организованного хранения инструментов в ящиках для инструментов, инструментальных кейсах, ящиках тележек и шкафах. Их можно использовать в широком диапазоне температур, они не впитывают влагу и при правильном использовании имеют длительный срок службы. Они защищают инструменты, удерживая их в специально предназначенном для них месте, тем самым предотвращая их неконтролируемое перемещение в зоне хранения. Поскольку позиции в ложементе точно определены и разработаны для каждого конкретного инструмента, также легко установить, какие инструменты отсутствуют.



1O11KEM1



Набор инструментов в тележке инструментальной 940EM1

› Набор инструментов в ложементх с тележкой Euromotion представляет собой мобильное рабочее место для работника в мастерской или на промышленном объекте. Он включает в себя основные инструменты для различных задач. Тележка оснащена системой плавного закрывания ящиков, что обеспечивает удобство работы. Чтобы тележка идеально соответствовала вашим потребностям, вы можете персонализировать переднюю панель в конфигураторе.

Инструментальная тележка 940EM1 Uniор Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 565x365x70 мм, два ящика размерами 565x365x150 мм)
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › максимальная грузоподъёмность каждого ящика: 45 кг
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном.

SKU	
629979	104
940EM1, 964/59SOS, 964/60SOS, 964/61SOS	

1O11AEV6



Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV6

› Инструментальная тележка оснащена 8 ящиками; в семи из них размещены SOS-ложементы, которые надежно защищают инструменты и обеспечивают к ним легкий доступ, восьмой ящик предназначен для хранения крупных предметов.

› Семь SOS-ложементов с 325 необходимыми ручными инструментами для различного применения идеально располагаются в ящиках тележки.

Инструментальная тележка 940EV6 Uniор Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 563x365x70 мм, один ящик размерами 563x383x150 мм)
- › общий объем ящиков: 135 литров
- › максимальная грузоподъёмность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками

SKU	
621756	325
940EV6, 964/28SOS, 964/29ASOS, 964/30SOS, 964/31SOS, 964/32ASOS, 964/33SOS, 964/34SOS	

1O11BEV4



Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV4

› Оптимизируйте свое рабочее пространство с помощью данного набора инструментов из 192 предметов, специально подобранными для проведения разнообразных работ на профессиональном уровне. Разработанный специалистами Uniор для эффективной и долговечной работы, он является идеальным решением для профессионалов, ищущих высококачественные инструменты в компактной тележке для инструментов.

› Инструментальная тележка оснащена 7 ящиками; в четырех из них размещены SOS-ложементы, которые надежно защищают инструменты и обеспечивают их легкий доступ, два нижних ящика предназначены для хранения крупных предметов.

› Четыре SOS-ложемента со 192 необходимыми ручными инструментами для различного применения идеально располагаются в ящиках тележки.

Инструментальная тележка 940EV4 Uniор Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › максимальная грузоподъёмность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками

SKU	
621757	192
940EV4, 964/32ASOS, 964/35SOS, 964/36SOS, 964/37SOS	

1011CEV4



Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV4

- › Инструментальная тележка оснащена 7 ящиками; в четырех из них размещены SOS-ложементы, которые надежно защищают инструменты и обеспечивают к ним легкий доступ, два нижних ящика предназначены для хранения крупных предметов.
- › Четыре SOS-ложемента со 127 необходимыми ручными инструментами для различного применения идеально располагаются в ящиках тележки.

Инструментальная тележка 940EV4 Unior Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 563x365x70 мм, два ящика размерами 563x383x150 мм)
- › общий объем ящиков: 140 литров
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками

SKU



624137

127

940EV4, 964/46SOS, 964/47SOS, 964/48SOS, 964/49SOS

1011DEV6



Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV6

- › Разработанный специалистами Unior, набор инструментов 1011DEV6 (код 624138) с инструментальной тележкой 940EV6 предназначен для оптимизации решения сборочных, сервисных и промышленных задач. Входящие в состав набора инструменты тщательно подобраны для покрытия широкого спектра потребностей, от мерительных инструментов для точной регулировки до мощных инструментов для проведения тяжелых работ. Инструментальная тележка отличается мобильностью и легкостью маневрирования, что гарантирует бесперебойную транспортировку и быстрый доступ к инструментам при проведении работ.
- › Инструментальная тележка оснащена 8 ящиками; в шести из них размещены SOS-ложементы, которые надежно защищают инструменты и обеспечивают к ним легкий доступ, нижний ящик предназначен для хранения крупных инструментов.
- › Шесть SOS-ложементов с 238 необходимыми ручными инструментами для различного применения идеально располагаются в ящиках тележки.

Инструментальная тележка 940EV6 Unior Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 563x365x70 мм, один ящик размерами 563x383x150 мм)
- › общий объем ящиков: 135 литров
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками

SKU



624138

238

940EV6, 964/28SOS, 964/29ASOS, 964/30SOS, 964/33SOS, 964/48SOS, 964/49SOS

1011FPLUS3



Набор инструментов в тележке 940PLUS3

Инструментальная тележка 940PLUS Unior Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 801 x Ш 524 x В 931 мм
- › семь ящиков (пять ящиков размерами 565x365x70 мм, два ящика размерами 565x365x150 мм)
- › общий объем ящиков: 133 литра
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики с механизмом плавного закрывания
- › углы усилены противоударными резиновыми протекторами
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › Фасады ящиков могут быть изготовлены по индивидуальному заказу с графическим дизайном.

SKU



625594

296

940PLUS3, 964/28SOS, 964/30SOS, 964/31SOS, 964/32ASOS, 964/33SOS, 964/34SOS

1O11GECO

Набор инструментов в тележке 940ECO



SKU	
625595	92
940ECO, 964ECO2A, 964ECO6, 964ECO9, 964ECO19	

1O12A

Набор инструментов для обслуживания тяжелого машинного оборудования и транспортных средств



- › Инструментальная тележка оснащена 8 ящиками; в шести из них размещены SOS-ложементы, которые надежно защищают инструменты и обеспечивают к ним легкий доступ, нижний ящик предназначен для хранения крупных инструментов.
- › Шесть SOS-ложементов с 184 необходимыми ручными инструментами для различного применения идеально располагаются в ящиках тележки.

Инструментальная тележка 940EV6 Unior Описание:

- › базовые размеры с ручкой и роликами Д 780 x Ш 440 x В 923 мм
- › восемь ящиков (семь ящиков размерами 563x365x70 мм, один ящик размерами 563x383x150 мм)
- › общий объем ящиков: 135 литров
- › максимальная грузоподъемность каждого ящика: 45 кг
- › открытие и закрытие ящиков производится очень легко благодаря унифицированному решению - рукоятка ящика на верхней части позволяет пользователю одновременно нажимать на неё и открывать ящик
- › полностью выдвигающиеся ящики на шарикоподшипниках с салазками
- › колёса диаметром 125 мм из масло- и кислотостойкого материала, одно колесо с тормозом, блокирующим вращение колеса и вращение колёсной опоры
- › Безопасное хранение: центральная запирающая система гарантирует сохранность и безопасность ваших инструментов, когда они не используются.
- › для фиксации принадлежностей на тележке предусмотрены дополнительные отверстия с резьбовыми втулками

SKU	
623942	184
940EV6, 964/28SOS, 964/33SOS, 964/50SOS, 964/51SOS, 964/52SOS, 964/53SOS	

1O18A

Набор изолированных инструментов VDE, расширенный



- › Он разработан с расчетом на самого требовательного пользователя, работающего под высоким напряжением. Набор надежно хранится в папке с ручками, а более крупные предметы можно хранить либо в боковых карманах большой сумки на колесиках, либо внутри нее. Прочная ручка сумки обеспечивает всю необходимую мобильность.

SKU	
628819	42
1113 (460x270x400), 110/2VDEDP (10, 13, 14, 17, 19, 22), 180/2VDEDP (10, 13, 14, 17, 19, 22), 190.1AVDEDP (1/2"), 190.4/2VDEDP (1/2"x125, 1/2"x250), 190.5/2VDEDP (250), 190/2LVDEDP (10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22, 24), 385AVDEDP (180), 385H (4 - 28), 406/1VDEBI (180), 447/1VDEBI (240), 466/1VDEBI (180), 467SHARK/4P (250), 478/1VDEBI (160), 514/1BI (160), 580/1VDEBI (230), 603VDEBTBI (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDEBTBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.6 x 3.5x180)	

930

Набор инструментов в ящике арт. 912/5



SKU	
601996	80
<p>110/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 180/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 212/2 (19), 220/3PB (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19), 186.4/2 (21), 238.1/1FBI (3/8"), 238.4/2 (3/8"x45, 3/8"x75), 190.1/1ABI (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 300/2 (400), 405/1BI (180), 430/3 (175), 447/1HPP (240), 461/1BI (160), 506/1BI (140), 514/1BI (160), 563R/7PR (280), 605TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175), 615TBI (PH 2x100, PH 3x150), 631 (6 - 12), 812 (500), 912/5 (560x210x225)</p>	

931

Набор инструментов в ящике арт. 912/5



SKU	
601995	111
<p>110/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 125/1CB (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), 180/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 200/2CB (11 x 13, 13 x 17, 14 x 17, 15 x 16, 19 x 22), 220/3PB (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19), 186.4/2 (21), 238.1/1FBI (3/8"), 190.1/1ABI (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 300/2 (400), 406/1BI (180), 425/4A (1.5 - 6x240), 430/3 (175), 445/1BI (240), 447/1HPP (240), 461/1BI (160), 514/1BI (160), 563R/7PR (280), 605TBI (0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150), 626TBI (PH 2x25), 627TBI (0.8 x 4.0x25), 631 (6 - 12), 640/6 (3, 4), 642/6 (3), 660/6 (150, 200), 670/6 (150), 812 (500), 912/5 (560x210x225)</p>	

932

Набор инструментов в ящике арт. 912/5



SKU	
601994	135
<p>912/5 (560x210x225), 110/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 125/1CB (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), 180/1CB (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), 186.4/2 (21), 188.1/1ABI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13), 190.1/1ABI (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 200/2CB (11 x 13, 13 x 17, 14 x 17, 15 x 16, 19 x 22), 205/2 (60 - 140), 212/2 (24), 220/3PB (3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 17, 19), 238.1/1FBI (3/8"), 238.4/2 (3/8"x45, 3/8"x75), 300/2 (400), 405/1BI (180), 425/4A (1.5 - 6x240), 430/3 (175), 431/2 (325), 445/1BI (240), 455/4G (160), 472/1BI (140), 476/1BI (140), 563R/7PR (280), 605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175, 1.6 x 10.0x200), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150), 626TBI (PH 2x25), 627TBI (0.8 x 4.0x25), 631 (6 - 12), 640/6 (3, 4, 5), 642/6 (5), 660/6 (150, 250), 670/6 (150), 812 (300, 500)</p>	

964/1SOS

Набор ключей рожковых в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
 - › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules
- В комплекте:**
- › 12х ключей рожковых (арт. 110/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x26, 25x28, 27x32

SKU	
621049	12
<p>110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32), v964/1SOS (188x364x30)</p>	

964/1ASOS

Набор ключей рожковых в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х ключей рожковых (полированные головки) (арт. 110/1) 6х7, 8х9, 10х11, 12х13, 14х15, 16х17, 18х19, 20х22, 21х23, 24х27, 25х28, 30х32

SKU	
621050	12

110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 27, 25 x 28, 30 x 32), **vI964/1ASOS** (188x364x30)

964/2SOS

Набор ключей комбинированных в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х ключей комбинированных (полированные головки) (арт. 125/1) 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24

SKU	
621051	12

125/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24), **vI964/2SOS** (188x364x30)



964/2ASOS

Набор ключей комбинированных удлиённых в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х ключей комбинированных удлиённых (полированные головки) (арт. 120/1) 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24

SKU	
621052	12

120/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24), **vI964/2ASOS** (188x364x30)



964/2CSOS

Набор ключей комбинированных удлиённых в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 26х ключей комбинированных удлиённых (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32

SKU	
621054	26

120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32), **vI964/2CSOS** (374x364x40)



964/2DSOS



940E
940EV
920PLUS
2/3
374 x 364 x 30



Набор ключей комбинированных и шестигранных удлинённых в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 18х ключей комбинированных удлинённых (полированные головки) (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24
- › 9х ключей шестигранных, удлинённых (арт. 220/3L) 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе

SKU	
621563	27
120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24), 220/3LPH (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), v1964/2DSOS (374x364x30)	

964/3SOS



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30

Набор ключей накидных в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 8х ключей накидных с изгибом (180/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22

SKU	
621055	8
180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22), v1964/3SOS (188x364x30)	

964/5SOS



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30



Набор головок торцевых 1/4" с принадлежностями в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 11х головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13
- › 7х головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/4" (арт.189/2) E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
- › 19х головок торцевых 1/4"; головка со вставкой шестигранный (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), головка со вставкой с профилем TX (арт. 187/2TX TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), головка со вставкой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2, PH 3), головка со вставкой шлицевой (187/2SL 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7)
- › 1х реверсивная рукоятка 1/4"
- › принадлежности 1/4"; 1 вороток с шарниром, 1 T-образный вороток, 2 удлинителя (55, 150 мм), 1 шарнир карданный, 1 переходник (1/4"-3/8")
- › 1х рукоятка прямая, 1/4"

SKU	
621057	45
187/2HX (3, 4, 5, 6, 7), 187/2PH (PH 1, PH 2, PH 3), 187/2SL (0.8 x 4, 1,0 x 5,5, 1,2 x 7), 187/2TX (TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40), 188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13), 188.1/1ABI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x150, 1/4"x55), 188.6/2 (1/4"), 188.7/2 (1/4" - 3/8"), 188.8 (1/4"), 189/2 (E 4, E 5, E 6, E 7, E 8, E 10, E 11), v1964/5SOS (188x364x30)	

964/6SOS



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30

Набор шарнирно-губцевого инструмента BI в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI (арт. 406/1BI) 180
- › 1х Бокорезы, рукоятки BI (арт. 461/1BI) 160
- › 1х плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI (арт. 508/1BI) 170

SKU	
621058	3
406/1BI (180), 461/1BI (160), 508/1BI (170), v1964/6SOS (188x364x30)	

964/7SOS

Набор клещей переставных и тисков ручных в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

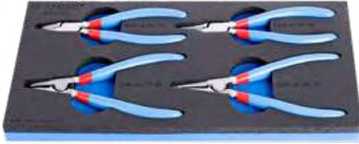
- › 1х Клещи переставные с накладным шарниром, рукоятки BI (арт. 445/1BI) 240
- › 1х тиски ручные универсальные (арт. 430/3) 250



SKU	
621059	2
430/3 (250), 445/1BI (240), v1964/7SOS (188x364x30)	

964/8ASOS

Набор съёмников стопорных колец в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 2х съёмника наружных стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 2х съёмника внутренних стопорных колец, прямые и изогнутые, 180



SKU	
621061	4
532/1P (180x19 - 60), 534/1P (180x19 - 60), 536/1P (180x19 - 60), 538/1P (180x19 - 60), v1964/8ASOS (188x364x30)	

964/9SOS

Набор отвёрток, рукоятки TBI в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 4х отвёртки шлицевые, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
- › 3х отвёртки крестовые PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100
- › 1х Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 2x100



SKU	
621062	8
605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 615TBI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100), 625TBI (PZ 2x100), v1964/9SOS (188x364x30)	

964/9BSOS

Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки TBI, в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 6х отвёрток внутренний шестигранник, рукоятка TBI (арт. 629TBI) 5.5, 6, 8, 10, 12, 13



SKU	
621063	6
629TBI (5.5, 6, 8, 10, 12, 13), v1964/9BSOS (188x364x30)	

964/10SOS



Молотки, керны и зубила в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х бородок (арт. 640/6) 5
- › 1х кернер (арт.642/6) 5
- › 1х зубило плоское (арт. 660/6) 150
- › 1х молоток слесарный (арт. 812) 300
- › 1х молоток с бойком из селидора (арт. 820) 32

SKU	
621064	 5
	

964/13SOS



Набор ключей шестигранных с закруглённым жалом с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе

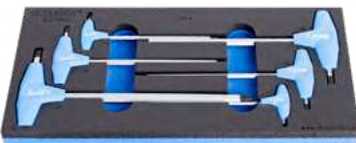
- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 6х ключей шестигранных с Т-образной рукояткой с закруглённым жалом (арт. 193HXS) 3, 4, 5, 6, 8, 10

SKU	
621067	 6
	

964/13ASOS



Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе

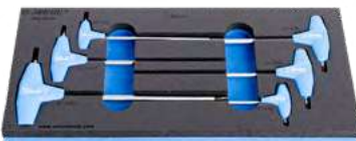
- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 6х ключей шестигранных с Т-образной рукояткой (арт. 193HX) 3, 4, 5, 6, 8, 10

SKU	
621068	 6
	

964/14SOS

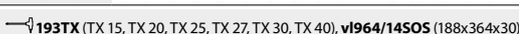


Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 6х ключей с профилем TORX с Т-образной рукояткой (арт. 193TX) TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40

SKU	
621069	 6
	

964/15SOS

Набор инструмента изолированного BI в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки BI (арт. 406/1VDEBI) 180
- › 1х Бокорезы изолированные, рукоятки BI (арт. 461/1VDEBI) 160
- › 1х Пассатижи для снятия изоляции изолированные, рукоятки BI (арт. 478/1VDEBI) 160
- › 3х отвёртки шлицевые изолированные, рукоятка TBI (арт. 603VDEBTBI) 0.4x2.5x75, 0.6x3.5x100, 1.0x5.5x125
- › 2х отвёртки крестовых PH изолированных, рукоятка TBI (арт. 613VDEBTBI) PH 1x80, PH 2x100
- › 1х Индикатор 220-250 В (арт. 630VDE) 0.5x3.0x140

SKU

621070



9



964/19SOS

Набор головок торцевых 1/2" в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
2/3
374 x 364 x 30



- › Размер ложемента: 374 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 18х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6р) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 5х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 5, 6, 8, 10, 12
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный

SKU

621075



29



964/22SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30



- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

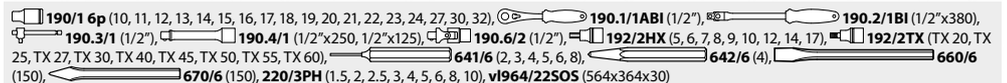
- › 18х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6р) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 9х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17
- › 9х головок торцевых со вставкой TORX, 1/2" (арт. 192/2TX) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный
- › 7х пробойники (арт. 641/6 - 2, 3, 4, 5, 6, 8), кернер (арт. 642/6 - 4)
- › 2х зубило (арт. 660/6), крейцмейсель (арт. 670/6)
- › 9 шестигранных ключей (артикул 220/3) размеры 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе

SKU

621077



60



964/25SOS

Набор головок торцевых 3/8" в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 17х головок торцевых шестигранных 3/8" (арт. 238/1 6P) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- › 1х реверсивная рукоятка 3/8"
- › принадлежности 1/4": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный, 1х переходник (3/8 - 1/2")

SKU	Иконка
621080	23
238/1 6P (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), 238.1/1AB1 (3/8"), 238.3/1 (3/8"), 238.4/1 (3/8"x250, 3/8"x125), 238.6/1 (3/8"), 238.7/1 (3/8" - 1/2"), v1964/25SOS (188x364x30)	

964/26 1/2SSOS

Набор напильников в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › напильники, личные, 200 мм; 1х плоский, 1х полукруглый, 1х круглый, 1х треугольный, 1х квадратный

SKU	Иконка
621082	5
760H1/2S (200), 761H1/2S (200), 763H1/2S (200), 764H1/2S (200), 765H1/2S (200), v1964/26 1/2SSOS (188x364x30)	

964/26BSOS

Набор напильников в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › напильники, драчёвые, 200 мм; 1х плоский, 1х полукруглый, 1х круглый, 1х треугольный, 1х квадратный

SKU	Иконка
621081	5
760HB (200), 761HB (200), 763HB (200), 764HB (200), 765HB (200), v1964/26BSOS (188x364x30)	

964/26SSOS

Набор напильников в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › напильники, бархатные, 200 мм; 1х плоский, 1х полукруглый, 1х круглый, 1х треугольный

SKU	Иконка
621083	4
760HS (200), 761HS (200), 763HS (200), 764HS (200), v1964/26SSOS (188x364x30)	

964/27SOS

Набор ключей комбинированных с храповиком в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 10х ключей кованых комбинированных с храповиком (арт. 160/6) 8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19

SKU

621084



10

160/6 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19), **v1964/27SOS** (188x364x30)

964/28SOS

Набор ключей в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Удобство использования набора арт. 964/28SOS (код 621387) подчеркивается его продуманным дизайном и практичной компоновкой в SOS ложементе. Каждый ключ надежно размещен в своем месте, что обеспечивает легкую идентификацию и быстрый доступ во время выполнения задач. Такая организация сводит к минимуму время, затрачиваемое на поиск инструментов, повышая эффективность работы в мастерской. Сами ключи отличаются эргономичной формой и точной обработкой, что обеспечивает пользователям удобный захват и надежную работу в сложных условиях. Набор в первую очередь предназначен для профессиональных механиков, автомехаников и любителей, которым требуется надежный набор ключей для ежедневного использования.

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм

- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х ключей рожковых (полированные головки) (арт. 110/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
- › 18х ключей комбинированных удлиненных (полированные головки) (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27
- › 12х ключей накидных с изгибом (арт. 180/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
- › 9х ключей шестигранных с закруглённым жалом (арт. 220/3S) 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе
- › 9х ключей с профилем TORX и отверстием (арт.220/7TX) TR 8, TR 9, TR 10, TR 15, TR 20, TR 25, TR 27, TR 30, TR 40 в пластиковом подвесе

SKU

621387



60

110/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 27, 25 x 28, 30 x 32),
 120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27),
 180/1 (6 x 7, 8 x 9, 10 x 11, 12 x 13, 14 x 15, 16 x 17, 18 x 19, 20 x 22, 21 x 23, 24 x 26, 25 x 28, 27 x 32),
 220/3SPH (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), **220/7TXPH** (TR8 - TR40x9), **v1964/28SOS** (564x364x30)

964/29ASOS

Набор ключей в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 6х ключей трубчатых (арт. 215/2) 6x7, 8x10, 13x17, 19x22, 24x27, 30x32
- › Вороток (арт. 215.1/2): 1х длина 230 (для ключей трубчатых 6-17 мм) и 1х длина 330 (для ключей трубчатых 18-32 мм)
- › 10х ключей кованых комбинированных с храповиком (арт. 160/6), 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм
- › 10х ключей кольцевых открытых (арт. 183/2) 8x10, 10x11, 11x13, 12x14, 16x18, 17x19, 19x22, 22x24, 24x27, 30x32

SKU

623932



28

215/2 (6 x 7, 8 x 10, 13 x 17, 19 x 22, 24 x 27, 30 x 32),
 215.1/2 (6 - 17, 18 - 32),
 183/2 (8 x 10, 10 x 11, 11 x 13, 12 x 14, 16 x 18, 17 x 19, 19 x 22, 22 x 24, 24 x 27, 30 x 32),
 160/6 (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19), **VL964/29ASOS** (564x364x30)

964/30SOS



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30



Набор головок торцевых с принадлежностями в SOS-ложементе

- Идеально подходит для обслуживания автомобилей, ремонта машин и общих механических задач, набор головок торцевых с принадлежностями арт. 964/30SOS (код 621389) обеспечивает универсальность и надежность. Головки поставляются в различных размерах, а входящие в комплект аксессуары, такие как удлинители, воротки и переходники, повышают функциональность набора. SOS ложемент гарантирует, что каждый инструмент надежно закреплен на месте, предотвращая потерю или беспорядок во время транспортировки или использования. Этот набор предназначен для профессионалов, которым требуются точность и долговечность инструментов.
- Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- 12x головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
- 7x головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/4" (арт.189/2) E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
- 19x головок торцевых 1/4"; головка со вставкой шестигранной (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), головка со вставкой с профилем TX (арт. 187/2TX TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), головка со вставкой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2, PH 3), головка со вставкой шлицевой (187/2SL 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7)
- 1x реверсивная рукоятка 1/4"
- принадлежности 1/4": 1 вороток с шарниром, 1 Т-образный вороток, 2 удлинителя (55, 150 мм), 1 шарнир карданный, 1 переходник (1/4"-3/8")
- 1x рукоятка прямая, 1/4"
- 17x головок торцевых шестигранных 3/8" (арт. 238/1 6P) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
- 1x реверсивная рукоятка 3/8"
- принадлежности 1/4": 1x вороток с шарниром, 1x вороток Т-образный, 2x удлинителя (125, 250 мм), 1x шарнир карданный, 1x переходник (3/8 - 1/2")
- 18x головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6p) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- 1x реверсивная рукоятка 1/2"
- принадлежности 1/2": 1x вороток с шарниром, 1x вороток Т-образный, 2x удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный

SKU	
621389	96
<ul style="list-style-type: none"> 188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13), 189/2 (E 4, E 5, E 6, E 7, E 8, E 10, E 11), 187/2HX (3, 4, 5, 6, 7), 187/2TX (TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40), 187/2SL (0.8 x 4, 1.0 x 5.5, 1.2 x 7), 187/2PH (PH 1, PH 2, PH 3), 188.1/1ABI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 188.6/2 (1/4"), 188.7/2 (1/4" - 3/8"), 188.8 (1/4"), 238.1 6p (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22), 238.1/1FBI (3/8"), 238.2/1BI (3/8"), 238.3/1 (3/8"), 238.4/2 (3/8"x45, 3/8"x75), 238.4/1 (3/8"x125, 3/8"x250), 238.6/1 (3/8"), 238.7/1 (3/8" - 1/2"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190.1/1ABI (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x250, 1/2"x125), 190.6/2 (1/2"), v1964/30SOS (564x364x30) 	

964/31SOS



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30



Набор инструментов в SOS-ложементе

- Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- 16x socket 1/2", 12 point (article 190/1 12P) dim. 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32
- 1x динамометрический ключ (арт. 263) размер 1/2"/40-200 Н-м
- 9x головок торцевых со вставкой TORX, 1/2" (арт. 192/2TX) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- 9x головок торцевых со вставкой TORX удлинённой 1/2" (арт. 192/2TXL) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- 9x головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/2" (арт.191/1) E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- 6x головок торцевых со вставкой ZX, 1/2" (арт. 192/2ZX) M5, M6, M8, M10, M12, M14
- 5x головок торцевых со вставкой ZX удлинённой, 1/2" (арт. 192/2ZXL) M6, M8, M10, M12, M14
- 8x головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14
- 6x головок торцевых с шестигранной вставкой удлинённых, 1/2" (арт. 192/2HXL) 5x100, 6x100, 7x100, 8x100, 10x100, 12x100
- 3x головки торцевых свечных, 3/8" (арт. 186.4/2) 21, 19, 16
- 6x пробойников (арт. 641/6) 2, 3, 4, 5, 6, 8

SKU	
621390	79
<ul style="list-style-type: none"> 192/2TX (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60), 192/2TXL (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60), 191/1 (E 10, E 11, E 12, E 14, E 16, E 18, E 20, E 22, E 24), 192/2ZX (M 5, M 6, M 8, M 10, M 12, M 14), 192/2ZXL (M 6, M 8, M 10, M 12, M 14), 192/2HX (5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14), 192/2HXL (5x64, 6x64, 7x64, 8x64, 10x64, 12x64), 190/1 12p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32), 186.4/2 (21, 19, 16), 641/6 (2, 3, 4, 5, 6, 8), 263 (1/2"/40-200 Nm), v1964/31SOS (564x364x30) 	

964/32SOS

Набор шарнирно-губцевого инструмента и молотков в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 406/1BI) 180
- › 1х тиски ручные универсальные (арт. 430/3) 250
- › 1х клещи переставные универсальные с кнопкой (арт. 447/1HPP) 240
- › 1х бокорезы усиленные, рукоятки BI (арт. 466/1BI) 180
- › 1х плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI (арт. 508/1BI) 200
- › 1х плоскогубцы удлиненные изогнутые, рукоятки BI (арт. 512/1BI) 200
- › 2х съёмника наружных стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 2х съёмника внутренних стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 1х кернер (арт.642/6) 5
- › 1х зубило плоское (арт. 660/6) 200
- › 1х молоток слесарный (арт. 812) 400
- › 1х молоток амортизирующий (арт. 819A) 45

SKU

621391



14

406/1BI (180), 430/3 (250), 442/1HYPO (240), 466/1BI (180), 508/1BI (200), 512/1BI (200), 532/1P (180x19-60), 534/1P (180x19-60), 536/1P (180x19-60), 538/1P (180x19-60), 642/6 (5), 660/6 (200), 812 (400), 819A (45), v1964/32SOS (564x364x30)

964/32ASOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 406/1BI) 180
- › 1х тиски ручные универсальные (арт. 430/3) 250
- › 1х клещи переставные универсальные с кнопкой (арт. 447/1HPP) 240
- › 1х бокорезы усиленные, рукоятки BI (арт. 466/1BI) 180
- › 1х многофункциональные плоскогубцы электрика (арт. 514/1BI) 160
- › 1х плоскогубцы удлиненные изогнутые, рукоятки BI (арт. 512/1BI) 200
- › 2х съёмника наружных стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 2х съёмника внутренних стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 1х кернер (арт.642/6) 5
- › 1х зубило плоское (арт. 660/6) 200
- › 1х молоток слесарный (арт. 812) 400
- › 1х молоток с бойком из селидора (арт. 820) v 40

SKU

623936



14

406/1BI (180), 430/3 (250), 447/1HPP (240), 466/1BI (180), 514/1BI (160), 512/1BI (200), 532/1P (180x19-60), 534/1P (180x19-60), 536/1P (180x19-60), 538/1P (180x19-60), 642/6 (5), 660/6 (200), 812 (400), 820A (40), v1964/32ASOS (564x364x30)

964/33SOS

Набор отвёрток в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 5х отвёрток шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.6x8.0x175
- › 4х отвёрток крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
- › 2х отвёртки шлицевые укороченные, рукоятка TBI (арт. 627TBI) 1.0x5.5x25, 1.2x6.5x25
- › 2х отвёртки крестовые PH укороченные, рукоятка TBI (арт. 626TBI) PH 1x25, PH 2x25
- › 9х отвёрток с профилем TORX, рукоятка TBI (арт. 621TBI) TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40
- › 8х отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятка TBI (арт. 629TBI) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

SKU

621392



30

605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.6 x 8.0x175), 615TBI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150), 626TBI (PH 1x25, PH 2x25), 627TBI (1.0 x 5.5x25, 1.2 x 6.5x25), 621TBI (TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40), 629TBI (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13), v1964/33SOS (564x364x30)

964/34SOS



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

Набор ключей шестигранных в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 7х ключей шестигранных с Т-образной рукояткой с закруглённым жалом (арт. 193HXS) 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10
- › 8х ключ с профилем TORX с Т-образной рукояткой (арт. 193TX) TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45
- › 1х нож универсальный, эргономичный (арт. 556B) 160x18
- › напильники, личные, 200 мм; 1х плоский, 1х треугольный

SKU	
621393	18

964/35SOS



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

Набор ключей в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х ключей рожковых (полированные головки) (арт. 110/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32
- › 18х ключей комбинированных удлинённых (полированные головки) (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27
- › 8х ключей накидных с изгибом (180/1) 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22
- › 6х ключей кольцевых открытых (арт.183/2) 8x10, 10x11, 11x13, 12x14, 17x19, 19x22
- › 9х ключей шестигранных с закруглённым жалом (арт. 220/3S) 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе
- › 9х ключей с профилем TORX и отверстием (арт.220/7TX) TR 8, TR 9, TR 10, TR 15, TR 20, TR 25, TR 27, TR 30, TR 40 в пластиковом подвесе

SKU	
621394	54

964/36SOS



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

Набор головок торцевых с принадлежностями в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 12х головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
- › 7х головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/4" (арт.189/2) E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
- › 19х головок торцевых 1/4"; головка со вставкой шестигранной (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), головка со вставкой с профилем TX (арт. 187/2TX TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), головка со вставкой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2, PH 3), головка со вставкой шлицевой (187/2SL 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7)
- › 1х реверсивная рукоятка 1/4"
- › принадлежности 1/4"; 1 вороток с шарниром, 1 Т-образный вороток, 2 удлинителя (55, 150 мм), 1 шарнир карданный, 1 переходник (1/4"-3/8")
- › 1х рукоятка прямая, 1/4"
- › 18х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6p) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 4х головки торцевых со вставкой TORX удлинённой 1/2" (арт. 192/2TX) TX30, TX40, TX45, TX50
- › 4х головки торцевых с внутренним профилем TORX, 1/2" (арт. 191/1) E10, E11, E12, E14
- › 6х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 6, 7, 8, 9, 10, 12
- › 4х головок торцевых со вставкой ZX удлинённой, 1/2" (арт. 192/2ZXL) M6, M8, M10, M12
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток с шарниром, 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1 шарнир карданный

SKU	
621395	88



964/37SOS

Набор отвёрток в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 5х отвёрток шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150, 1.6x8.0x175
- › 4х отвёрток крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150
- › 2х отвёртки шлицевые укороченные, рукоятка TBI (арт. 627TBI) 1.0x5.5x25, 1.2x6.5x25
- › 2х отвёртки крестовые PH укороченные, рукоятка TBI (арт. 626TBI) PH 1x25, PH 2x25
- › 9х отвёрток с профилем TORX, рукоятка TBI (арт. 621TBI) TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40
- › 6х ключей шестигранных с Т-образной рукояткой с закруглённым жалом (арт. 193HXS) 3, 4, 5, 6, 8, 10

SKU

621396



28

605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150, 1.6 x 8.0x175),
 615TBI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100, PH 3x150),
 626TBI (PH 1x25, PH 2x25),
 627TBI (1.0 x 5.5x25, 1.2 x 6.5x25),
 621TBI (TX 6, TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40),
 193HXS (3, 4, 5, 6, 8, 10),
 VL964/37SOS (564x364x30)

964/46SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 17х ключей комбинированных удлинённых (полированные головки) (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24
- › 9 шестигранных ключей (артикул 220/3) размеры 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе
- › 6х отвёрток шлицевых, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.4x2.5x75, 0.5x3.0x80, 0.6x3.5x100, 0.8x4.0x100, 1.2x6.5x150, 1.2x8.0x175
- › 2х отвёрток крестовых PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 1x80, PH 2x100
- › 1х отвёртка шлицевая укороченная, рукоятка TBI (арт. 627TBI) 1.0x5.5x25
- › 1х отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка TBI (арт. 626TBI) PH 2x25

SKU

623987



36

120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24),
 220/3PH (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10),
 605TBI (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x80, 0.6 x 3.5x100, 0.8 x 4.0x100, 1.2 x 6.5x150, 1.2 x 8.0x175),
 615TBI (PH 1x80, PH 2x100),
 627TBI (1.0 x 5.5x25),
 626TBI (PH 2x25),
 VL964/46SOS (564x364x30)

964/47SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 11х головок торцевых двенадцатигранных, 1/4" (арт. 188/2 12P) 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
- › 18х головок торцевых со вставкой, 1/4"; шестигранной (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), профиль TORX (арт. 187/2TX TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), крестовой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2), шлицевой (арт. 187/2SL 0.8x4, 1.0x5.5, 1.2x7)
- › 1х реверсивная рукоятка 1/4"
- › принадлежности 1/4": 1х Т-образный вороток, 2х удлинителя (55, 150 мм), 1х шарнир карданный
- › 1х рукоятка прямая, 1/4"
- › 20х головок торцевых шестигранных, 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный
- › 4х пробойника (арт. 641/6) 3, 4, 5, 6
- › 1х кернер (арт.642/6) 5
- › 2х зубила плоских (арт. 660/6) в 150, 200

SKU

623988



67

188/2 6p (5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14),
 187/2HX (3, 4, 5, 6, 7),
 187/2PH (PH 1, PH 2),
 187/2SL (0.8 x 4, 1.0 x 5.5, 1.2 x 7),
 187/2TX (TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40),
 188.1/1ABI (1/4"),
 188.3/2 (1/4"),
 188.4/2 (1/4"x150, 1/4"x55),
 188.6/2 (1/4"),
 188.8 (1/4"),
 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32),
 190.1/ABI (1/2"),
 190.3/1 (1/2"),
 190.4/1S (1/2"x125, 1/2"x250),
 190.6/2 (1/2"),
 641/6 (3, 4, 5, 6),
 642/6 (5),
 660/6 (150, 200),
 VL964/47SOS (564x364x30)

Premium Flex

964/48SOS



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

Набор инструментов в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 406/1BI) 180
- › 1х тиски ручные универсальные (арт. 430/3) 250
- › 1х клещи переставные универсальные с кнопкой (арт. 447/1HPP) 240
- › 1х бокорезы усиленные, рукоятки VI (арт. 466/1BI) 180
- › 1х плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 508/1BI) 170
- › 2х съёмника наружных стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 2х съёмника внутренних стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 1х ножницы электрика (арт. 582/3P) 145
- › 1х молоток амортизирующий (арт. 819A) 45

SKU

623989



11

405/1BI (180), 430/3 (250), 447/1HPP (240), 466/1BI (180), 508/1BI (170), 532/1P (180x19 - 60), 534/1P (180x19 - 60), 536/1P (180x19 - 60), 538/1P (180x19 - 60), 582/3P (145), 819A (45), VL964/48SOS (564x364x30)

964/49SOS



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

Набор инструментов в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Рулетка (арт. 710P) 3м
- › 1х нож универсальный (арт. 556A) 160x18
- › 1х ножовка (арт. 753P) 150
- › напильники, личные, 200 мм; 1х плоский, 1х полукруглый, 1х круглый, 1х треугольный, 1х квадратный
- › 1х молоток слесарный (арт. 812) 400
- › 1х молоток с бойком из селидора (арт. 820) 32
- › 1х монтажная лопатка (арт. 300/2C) 320
- › 1х набор щупов (арт. 701) 0.05 - 1x20
- › 1х щётка для чистки дисковых тормозов (арт. 2035)
- › 1х гибкий магнит (арт. 2087)

SKU

623990



13

300/2C (320), 556A (160x18), 701 (0.05 - 1x20), 710P (3 м), 753P (150), 760H1/2S (200), 761H1/2S (200), 763H1/2S (200), 764H1/2S (200), 812 (400), 820A (40), 2035 (1), 2087 (1), VL964/49SOS (564x364x30)

964/50SOS



940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

Набор инструментов в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 18х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6p) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный
- › 6х головок торцевых двенадцатигранных удлинённых, 1/2" (арт. 190/1L12P) 10, 13, 17, 19, 22, 24
- › 9х головок торцевых с шестигранной вставкой, 1/2" (арт. 192/2HX) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17
- › 9 шестигранных ключей (артикул 220/3) размеры 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе
- › 6х пробойников (арт. 641/6) 2, 3, 4, 5, 6, 8
- › 1х кернер (арт. 642/6) v 4
- › 2х зубило (арт. 660/6), крейцмейсель (арт. 670/6)

SKU

623991



57

190.1/1ABI (1/2"), 190.2/1BI (1/2"x380), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125, 1/2"x250), 190.6/2 (1/2"), 190/1 6p (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32), 190/1L12p (10, 13, 17, 19, 22, 24), 192/2HX (5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 17), 220/3PH (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 641/6 (2, 3, 4, 5, 6, 8), 642/6 (4), 660/6 (150), 670/6 (150), VL964/50SOS (564x364x30)

Premium Flex

964/51SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 406/1BI) 180
- › 1х тиски ручные универсальные (арт. 430/3) 250
- › 1х Клещи переставные с накладным шарниром, рукоятки VI (арт. 445/1BI) 240
- › 1х бокорезы усиленные, рукоятки VI (арт. 466/1BI) 180
- › 1х плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI (арт. 508/1BI) 200
- › 1х плоскогубцы удлинённые изогнутые, рукоятки VI (арт. 512/1BI) 200
- › 2х съёмника наружных стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 2х съёмника внутренних стопорных колец, прямые и изогнутые, 180
- › 1х кернер (арт.642/6) 5
- › 1х зубило плоское (арт. 660/6) 200
- › 1х молоток слесарный (арт. 812) 400
- › 1х молоток с бойком из селидора (арт. 820) v 40

SKU	
623992	14

964/52SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 2х молотка слесарных (арт. 812) v 800, 1000
- › 2х монтажных лопатки (арт. 300/2) v 400, 500
- › 1х ножовка по металлу (арт. 750B) 400
- › напильники, личные, 200 мм; 1х плоский, 1х круглый
- › 1х нож универсальный (арт. 556A) 160x18

SKU	
623993	8

964/53SOS

Набор инструментов в SOS-ложементе



940E
940EV
920PLUS
3/3
564 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 564 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 10х головок торцевых шестигранных, 3/4" (арт. 197/1 6P) 22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50
- › 4х головки торцевых с шестигранной вставкой, 3/4" (арт. 197/2АНХ) 14, 17, 19, 22
- › Рукоятка реверсивная, 3/4"
- › принадлежность 3/4"; 1х Т-образный вороток, 2х удлинителя (200, 400мм), 2х переходника (3/4"-1/2", 1/2"-3/4")
- › 1х щётка для чистки дисковых тормозов (арт. 2035)
- › 1х гибкий магнит (арт. 2087)

SKU	
623995	22

964/55SOS

Набор головок торцевых двенадцатигранных удлинённых 1/2" в SOS ложементе



940E
940EV
920PLUS
1/3
188 x 364 x 30

- › Размер ложемента: 188 x 364 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules

В комплекте:

- › 17х головок торцевых двенадцатигранных удлинённых, 1/2" (арт. 190/1L12P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32

SKU	
625332	17

964/59SOS



Наборы инструментов в SOS-ложементах

В комплекте:

- > 12х ключей комбинированных удлиненных (арт. 120/1) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22
- > 9 шестигранных ключей (артикул 220/3) размеры 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 в пластиковом подвесе
- > 9х ключей с профилем TORX (арт. 220/7TXN) TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TR 25, TX 27, TX 30, TX 40 в пластиковом подвесе
- > 2х ключа разводных (арт. 250/1) 150, 250
- > 1х Рулетка (арт. 710P) 3м
- > 1х нож универсальный (арт. 556A) 160x18
- > 1х ножовка (арт. 753P) 150
- > 1х ножницы по металлу универсальные (арт. 563R/7P) 280

SKU	
629980	36
120/1 (6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 22), 220/3PH (1), 220/7TXNPH (TX8 - TX40x9), 250/1 (250, 150), 710P (3 м), 556A (160x18), 753P (150), 563R/7PR (280), v1964/59SOS (564x364x30)	

964/60SOS



Наборы инструментов в SOS-ложементах

В комплекте:

- > 1х реверсивная рукоятка 1/4"
- > принадлежности 1/4"; 1 вороток с шарниром, 1 Т-образный вороток, 2 удлинителя (55, 150 мм), 1 шарнир карданный, 1 переходник (1/4"-3/8")
- > 1х рукоятка прямая, 1/4"
- > 10х головки 1/4", 6-гранная (артикул 188/2 6P) 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
- > 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- > принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 1х удлинитель 125 мм, 1х шарнир карданный
- > 19х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6P) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32
- > 5х головок торцевых со вставкой TORX 1/2" (арт. 192/2TX) TX20, TX25, TX27, TX30, TX40
- > 6х ключей шестигранных ключ с Т-образной рукояткой с закругленным жалом (арт. 193HXS) 3, 4, 5, 6, 7, 8

SKU	
629981	52
188.1/1ABI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 188.6/2 (1/4"), 188.8 (1/4"), 188/2 6P (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 12), 190.1/1ABI (1/2"), 190.3/1 (1/2"), 190.4/1 (1/2"x125), 190.6/2 (1/2"), 190/1 6P (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32), 192/2TX (TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40), 193HX (3, 4, 5, 6, 7, 8), v1964/60SOS (564x364x30)	

964/61SOS



Наборы инструментов в SOS-ложементах

В комплекте:

- > 1х Плоскогубцы комбинированные (арт. 406/4G) 180
- > 1х клещи переставные с накладным шарниром (арт. 441/4P) 240
- > 1х Бокорезы (арт. 461/4G) 160
- > 3х отвертки шлицевых, рукоятка CR (арт. 605CR) 0,8x4,0x100, 1,0x5,5x125, 1,2x6,5x150
- > 3х отвертки крестовых PH, рукоятка CR (арт. 615CR) PH 0x60, PH 1x200, PH 2x100
- > 1х отвертка крестовая PH, рукоятка CR (арт. 626CR) PH 2x25
- > 1х индикатор 220 - 250 В (арт. 630VDE) 0,6x3,5x180
- > 4х отвертки с внутренним шестигранником, рукоятка CR (арт. 629CR) 6, 8, 10, 13
- > 1х зубило плоское (арт. 660/6) 150
- > 1х молоток слесарный (арт. 812) 500

SKU	
629982	18
406/4G (180), 441/4P (240), 461/4G (160), 605CR (0,8 x 4,0x100, 1,0 x 5,5x125, 1,2 x 6,5x150), 615CR (PH 0x60, PH 1x200, PH 2x100), 626CR (PH 2x25), 630VDE (0,6 x 3,5x180), 629CR (6, 8, 10, 13), 660/6 (150), 812 (500), v1964/61SOS (564x364x30)	

964ECO2



Набор ключей комбинированных в SOS-ложементе

- > Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- > Совместимо с тележками серии Economic

В комплекте:

- > 12х ключей комбинированных (полированные головки) (арт. 125/1) 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24

SKU	
621287	12
125/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24), v1964ECO2 (498x135x30)	

964ECO2A

Набор ключей комбинированных удлинённых в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Ecomotic

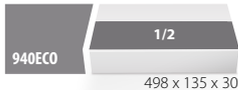
В комплекте:

› 12х ключей комбинированных удлинённых (полированные головки) (арт. 120/1) 8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24

SKU	
621288	12
120/1 (8, 9, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 24), v1964ECO2A (498x135x30)	

964ECO5

Набор головок торцевых 1/4" с принадлежностями в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Ecomotic

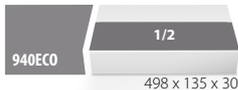
В комплекте:

› 11х головок торцевых шестигранных, 1/4" (арт. 188/2 6P) 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13
 › 7х головок торцевых с внутренним профилем TORX, 1/4" (арт.189/2) E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
 › 19х головок торцевых 1/4"; головка со вставкой шестигранной (арт. 187/2HX 3, 4, 5, 6, 7), головка со вставкой с профилем TX (арт. 187/2TX TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40), головка со вставкой PH (арт. 187/2PH PH 1, PH 2, PH 3), головка со вставкой шлицевой (187/2SL 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7)
 › 1х реверсивная рукоятка 1/4"
 › принадлежности 1/4": 1 вороток с шарниром, 1 Т-образный вороток, 2 удлинителя (55, 150 мм), 1 шарнир карданный, 1 переходник (1/4"-3/8")
 › 1х рукоятка прямая, 1/4"

SKU	
621290	45
188/2 6P (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13), 189/2 (E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11), 187/2HX (3, 4, 5, 6, 7), 187/2PH (PH 1, PH 2, PH 3), 187/2SL (0.8 x 4, 1,0 x 5,5, 1,2 x 7), 187/2TX (TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40), 188.1/1ABI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x150, 1/4"x55), 188.6/2 (1/4"), 188.7/2 (1/4" - 3/8"), 188.8 (1/4"), v1964ECO5 (498x135x30)	

964ECO6

Набор шарнирно-губцевого инструмента в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Ecomotic

В комплекте:

› 1х Плоскогубцы комбинированные, рукоятки BI (арт. 406/1BI) 180
 › 1х Бокорезы, рукоятки BI (арт. 461/1BI) 160
 › 1х многофункциональные плоскогубцы электрика (арт. 514/1BI) 160
 › 1х Клещи переставные с накладным шарниром, рукоятки BI (арт. 445/1BI) 240

SKU	
621291	4
406/1BI (180), 461/1BI (160), 514/1BI (160), 445/1BI (240), v1964ECO6 (498x135x30)	

964ECO9

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в SOS-ложементе



- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Ecomotic

В комплекте:

› 4х отвёртки шлицевые, рукоятка TBI (арт. 605TBI) 0.5x3.0x80, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125, 1.2x6.5x150
 › 3х отвёртки крестовые PH, рукоятка TBI (арт. 615TBI) PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100
 › 1х Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI (арт. 625TBI) PZ 2x100

SKU	
621292	8
605TBI (0.5 x 3.0x80, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 615TBI (PH 0x60, PH 1x80, PH 2x100), 625TBI (PZ 2x100), v1964ECO9 (498x135x30)	

964ECO19



Набор головок торцевых 1/2" в SOS-ложементе

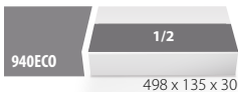
- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Econotic

В комплекте:

- › 18х головок торцевых шестигранных 1/2" (арт. 190/1 6р) 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- › 1х реверсивная рукоятка 1/2"
- › принадлежности 1/2": 1х вороток Т-образный, 2х удлинителя (125, 250 мм), 1х шарнир карданный

SKU	
621294	23

964ECO26 1/2S



Набор напильников в SOS-ложементе

- › Размер ложемента: 498 x 135 x 30 мм
- › Совместимо с тележками серии Econotic

В комплекте:

- › напильники, личные, 200 мм; 1х плоский, 1х квадратный, 1х круглый
- › 1х рашпиль полукруглый, личной с рукояткой (арт. 768H1/2S) 200

SKU	
621295	4

971/1BI



Набор инструментов в чемодане 970U2

SKU	
608540	51

971/2VDE



Набор инструментов изолированных в чемодане

SKU	
608541	53

971/3VDE

Набор инструментов в чемодане



SKU	
612548	62
<p> 188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13), 188.1/1BI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 193HX (2.5, 4), 193TX (TX 6, TX 9, TX 20, TX 25), 220/3 (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 220/3SL (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 250/1 (200), 385H (4 - 28), 406/1VDEBI (180), 461/1VDEBI (160), 466/1VDEBI (180), 478/1VDEBI (160), 508/1VDEBI (200), 512/1VDEBI (200), 580/1VDEBI (170), 603VDEBTBI (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.6 x 3.5x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDEBTBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140), 665/6A (250x11), 710P (5 m), 750B (400), 812 (300), 969S (500x420x200) </p>	

1000AC

Набор инструментов



› Набор инструментов предназначен для электриков.

SKU	
604577	21
<p> 385H (4 - 28), 406/1VDEBI (180), 461/1VDEBI (160), 472/1VDEBI (160), 478/1VDEBI (160), 508/1VDEBI (200), 603VDEBTBI (0.4 x 2.5x75, 0.6 x 3.5x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 605CR (1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDEBTBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140), 660/6 (200), 665/6A (250x11), 710P (3 m), 753P (150), 761HB (200), 812 (300) </p>	

1000AD

Набор инструментов



› Набор инструментов предназначен для электриков.

SKU	
611884	62
<p> 188/2 6p (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13), 188.1/1BI (1/4"), 188.2/2BI (1/4"), 188.3/2 (1/4"), 188.4/2 (1/4"x55, 1/4"x150), 193HX (2.5, 4), 193TX (TX 6, TX 9, TX 20, TX 25), 220/3 (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 220/3SL (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), 250/1 (200), 385H (4 - 28), 406/1VDEBI (180), 461/1VDEBI (160), 466/1VDEBI (180), 478/1VDEBI (160), 508/1VDEBI (200), 512/1VDEBI (200), 580/1VDEBI (170), 603VDEBTBI (0.4 x 2.5x75, 0.5 x 3.0x100, 0.6 x 3.5x100, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125, 1.2 x 6.5x150), 613VDEBTBI (PH1x80, PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140), 665/6A (250x11), 710P (5 m), 750B (400), 812 (300) </p>	

905BI

Набор инструментов BI в сумке



SKU	
620105	13
<p> 406/1BI (160), 461/1BI (160), 478/1BI (160), 472/1BI (160), 556A (160x18), 753P (150), 710P (3 m), 602TBI (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), 615TBI (PH 1x80, PH 2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140) </p>	

905VDEBI



Набор инструментов изолированных с рукоятками VI в сумке

В комплекте:

- > 1x Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI (арт. 406/1VDEBI) 180
- > 1x Бокорезы изолированные, рукоятки VI (арт. 461/1VDEBI) 160
- > 1x Пассатижи для снятия изоляции изолированные, рукоятки VI (арт. 478/1VDEBI) 160
- > 1x Плоскогубцы изолированные удлиненные, рукоятки VI (арт. 472/1VDEBI) 160
- > 3x отвёртки шлицевых изолированных, рукоятка TBI (арт. 603VDEETBI) 0.4x2.5x75, 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125
- > 2x отвёртки крестовых PH изолированных, рукоятка TBI (арт. 613VDEETBI) PH 1x80, PH 2x100
- > 1x Индикатор 220-250 В (арт. 630VDE) 0.5x3.0x140
- > 1x Рулетка (арт. 710P) 3м
- > 1x Ножовка изолированная (арт. 753VDP) 150
- > 1x Нож изолированный (арт. 385VDEDP) 180

SKU

617571



13

406/1VDEBI (180), 461/1VDEBI (160), 478/1VDEBI (160), 472/1VDEBI (160), 753VDP (150), 385VDEDP (180), 603VDEETBI (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100, 1.0 x 5.5x125), 613VDEETBI (PH1x80, PH2x100), 710P (3 m), 630VDE (0.5 x 3.0x140)

906VDEBI



Набор инструментов изолированных с рукоятками VI в сумке

В комплекте:

- > 1x Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI (арт. 406/1VDEBI) 180
- > 1x Бокорезы изолированные, рукоятки VI (арт. 461/1VDEBI) 160
- > 2x отвёртки шлицевых изолированных, рукоятка TBI (арт. 603VDEETBI) 0.4x2.5x75, 0.8x4.0x100
- > 1x отвёртка крестовая PH изолированная, рукоятка TBI (арт. 613VDEETBI) PH 2x100
- > 1x Индикатор 220-250 В (арт. 630VDE) 0.5x3.0x140

SKU

617573



6

461/1VDEBI (160), 406/1VDEBI (180), 603VDEETBI (0.4 x 2.5x75, 0.8 x 4.0x100), 613VDEETBI (PH2x100), 630VDE (0.5 x 3.0x140)



110/1	2	190.1AVDEDP	103	215/2CB	16	266	248	466/1VDEBI	106	592R/7PR	124	641/6HS-H	292
110/1CB	2	190/1L12p	43	216.1	17	266INS.1	248	466/1VDEDP	106	596.1PLUS/7	127	641/6HSPB	158
110/1CS	2	190.2/1BI	48	216/1	17	266INS.2	248	466/1VDP-H	288	596.2PLUS/7	127	642/6	158
110/1CT	3	190/2VDEDP	102	216/1CB	17	266INS.3	249	466/4G	78	596.3PLUS/7	127	642/6HS-H	293
110/1MS	3	190.3/1	48	217/2	17	270A	253	467SHARK/4P	75	596/6A	126	642A	158
110/1PB	3	190.4/1	48	220/3	20	271	253	469SHARK/4AP	75	596PLUS/6G	127	642LPB	160
110/2VDEDP	100	190.4/1-H	284	220/3L	21	272	254	469SHARK/4P	76	598/6	128	642NPB	160
110/2VDEDP	100	190.4/15	49	220/3LPB2	22	280	250	472/1BI	82	600CS5TBI	132	645	158
112/2	3	190.4/2	48	220/3LPH	22	300/2	267	472/1VDEBI	106	600TBI	132	646	159
114/2	3	190.4/2VDEDP	103	220/3L-SET	22	300/2A	267	472/1VDEDP	107	602TBI	132	646A	159
117/4	4	190.5/2	49	220/3LVDEDP	101	300/2C	267	472/4G	82	603CS6ATVD	113	647	159
118/7	12	190.6/2	49	220/3PB	20	300/6B	267	476/1BI	82	603CS6ATVT	113	647A	159
120/1	5	190.7/2	49	220/3PB1	21	300CCB	267	476/1VDEBI	107	603CS6AVDE	113	647B	159
120/1CB	6	190.9/2ABI	50	220/3PH	21	352.1/6	261	476/1VDEDP	107	603CS6AVT	112	660/6	160
120/1CS	6	190.9/2BI	50	220/3S	22	352.2	261	478/1BI	85	603CS6TVDE	113	660/6A	161
120/1CT	6	190.10	50	220/3-SET	20	352.3	261	478/1VDEBI	107	603CS6TVDE	113	660/6AHS	161
120/1-H	282	190BI6P14	51	220/3SFH	23	352/6PB	261	478/4G	86	603CS6VDE	114	660/6HS	160
120/1MS	6	190BI6P17	52	220/3SL	23	358.1/7A	259	480/6	94	603CS6VDE	114	660/6HS-H	293
125/1	7	190BI6P23	52	220/3SLPB2	24	358/6A	259	481/6	95	603VDE	111	665/6A	161
125/1CB	7	190BI6P24	52	220/3SLPH	24	360/6A	259	481/6-H	288	603VDE	111	666/6A	162
125/1CS	8	190BI6P43	53	220/3SL-SET	23	360/6B	260	482/6	95	604VDE	111	666/6AHS	162
125/1CT	8	190BI12P15	53	220/3SPB1	23	361.1/7A	260	484/6	96	605CR	133	666/6AHS-H	293
135/2	4	190BI12P23	53	220/3SPH	23	361/6A	260	487/2P	96	605E	133	667/6A	162
160/2-H	283	190BI12P23IN	54	220/3S-SET	22	363A	260	492/6	95	605NI	133	667/6AHS	162
160/6	8	190BI12P24	54	220/7TXNFH	24	380	88	492/6-H	288	605TBI	132	670/6	161
160/6CB	9	190BIHX1P20	54	220/7TXNPH	24	385AVDEDP	116	492AL	96	605TBI-H	292	670/6AHS	161
160/6CS	9	190BITX1P22	55	220/7TXPH	24	385CVDEDP	117	492AL-H	289	606B5NI	133	680/2	150
160/6CT	9	190H	50	220FH	21	385G	89	494/6	96	606CS5CR	134	681/2	150
175/2	25	190H1	50	220TV	102	385H	89	506/1BI	79	606CS5E	134	682/2	151
176	14	190H6P6	42	220TV4PB	102	385VDEDP	117	506/1VDEBI	108	606CS5TBI	134	683/2	151
176CB	14	190H12LP7	51	231.4/4	62	400	95	506/1VDEDP	108	607B5CR	134	689.1/5	152
176CS11	15	190H12P15	51	231/4 6p	60	402A	72	506/4G	80	607B5NI	135	689/5ABI	152
177	15	190VDE6P11A	103	231/4AHX	61	402B	72	508/1BI	80	607CS5TBI	135	689/5BI	152
177CB	15	190VDEDP6P13B	103	231/4ATX	61	405/1BI	72	508/1BI-H	289	607CS7CR	135	701	254
177CS6	16	191/1	43	231/4L6p	61	405/1BI-H	285	508/1VDEBI	108	607CS7E	135	701A	254
178.1/2	9	191MB1	55	231/4P	61	405/4G	73	508/1VDEDP	109	607CS7TBI	136	706	257
178/2	9	192/2HX	44	231/4PB1	63	406/1BI	73	508/4G	80	607PB8TBI	136	710P	251
179/2	10	192/2HXL	44	231/4PB2	63	406/1VDEBI	104	512/1BI	81	607PB9TBI	136	710R	251
179/2-H	283	192/2TX	44	231/4PB3	64	406/1VDEDP	104	512/1BI-H	289	608CS5CR	137	710W	251
180/1	10	192/2TXL	45	231/4PB4	64	406/1VDP-H	285	512/1VDEBI	109	608CS5NI	137	714	252
180/1CB	10	192/2ZX	45	231/4PL	62	406/4E	73	512/1VDEDP	109	608CS5TBI	137	721.1/6	256
180/1CS	10	192/2ZXL	45	231/4PPB	64	406/4G	74	512/4E	81	609CS5TBI	137	721/6	256
180/2VDEDP	101	192/12	45	231.6/4	62	407/4P	74	512/4G	81	611VDE	112	721Q/6	256
180/2VDEDP	101	192/14	46	231.7/4	62	420/1BI	74	514/1BI	85	612CR	138	722.1/7	257
182/2A	11	192/15	46	231.8/4	63	420/1VDEBI	104	514/1BI-H	290	613VDE	112	722.1AL	257
182/2ACB	11	192/16	46	232.4/4	65	424/4P	87	516/4	98	613VDE	112	750.1B	258
182/2BTX	11	192/17	47	232/4 6p	65	425/4A	86	528/4BP	92	615CR	138	750B	257
183/2	11	192HHXP6	44	232/4L6p	65	425/4AB	86	529/4PR	92	615E	138	750VDP	117
183/2CB	12	193HX	18	232.6/4	65	425/4B	86	530/4	91	615NI	139	752	258
183/2CT	12	193HXC	18	232.7/4	66	425/4B-H	286	530/4P	91	615TBI	138	753.1	258
184/7	12	193HXCS	18	232.8/4	66	427/2FG	88	531/4	91	615TBI-H	292	753P	258
184/7-H	283	193HX-H	285	232PB1	66	427/4AG	87	531/4P	92	616CR	139	753VDP	117
185/2	25	193HXS	18	233.4/4	67	427/4CG	87	532/1P	89	616TBI	139	755	258
186.4/2	37	193HXSCS	19	233/4 6p	67	427/4DG	87	532/1P-H	290	620/1CR	141	755.1	258
186.4/2A	37	193N	13	233/4L6p	67	428/4	88	534/1P	90	620TBI	141	757	259
187/2HX	30	193NTX	14	233.6/4	67	428/4AGPB	88	536/1P	90	620VDE	114	760H1/2S	262
187/2PH	30	193TX	19	233.7/4	68	429/3	93	536/1P-H	291	621CR	142	760HB	262
187/2SL	30	193TXCB	19	233.8/4	68	429/3-H	286	538/1P	90	621CS6VDE	114	760HB-H	293
187/2TX	30	193TXCS	20	234.4/4	69	430/3	93	539/1PCT	91	621CS7CR	142	760HS	262
187HHXP6	35	196/2	25	234/4 6p	68	431/2	271	542/4PR	129	621CS7TBI	142	761H1/2S	262
188.1/1ABI	31	197.1/1	56	234.7/4	69	432/3A	93	544PR	129	621E	143	761HB	262
188.1/1BBI	32	197/1 6p	55	234.8/4	69	432/3C	93	550.2/9	130	621TBI	142	761HS	263
188.2/2BI	32	197/2AHX	56	236/2HX	37	434/3A	94	550/3PR	130	621VDE	114	762/5 1/2S	263
188/2 6p	31	197/2ATX	56	236/2HXL	38	434/3C	94	555/6	130	623VDE	115	762/5B	263
188/2L6p	31	197/2AZX	56	236/2PH	38	436/4P	94	556.1A	268	623VDE	115	762/5S	263
188.3/2	32	197.3/1	56	238.1/1ABI	38	441/4P	84	556.1B	268	625CR	140	763H1/2S	264
188.4/2	32	197.4/1	57	238.1/1FBI	39	441/7PR	84	556A	268	625NI	140	763HB	263
188.4/2F	32	197.6/1	57	238/1 6p	38	442/1HYPO	83	556A-H	291	625TBI	139	763HS	264
188.6/2	33	197.7/1	57	238.2/1BI	39	442/1HYPO-H	286	556B	268	626CR	140	764H1/2S	264
188.7/2	33	197MB1	57	238.3/1	39	445/1BI	84	558/5P	92	626TBI	140	764HB	264
188.8	33	197MB2	58	238.4/1	40	445/4G	85	563L/7PR	122	627TBI	141	764HS	264
188.9	33	197MB4	58	238.4/2	39	447/1	83	563R/7PR	122	628CR	141	765H1/2S	265
188.10	34	199.1/1	59	238.5/2	40	447/1BI	84	567R/7P	122	629CR	143	765HB	265
188.10A	34	199/1 6p	58	238.6/1	40	447/1HPP	82	568L/7P	122	629CS5TBI	143	768H1/2S	265
188B	36	199/1 12p	59	238.7/1	40	447/1HPP-H	287	568R/7P	123	629CS6VDE	115	777/6A	265
188BI	36	199.3/1	59	238H	40	447/1VDEBI	105	569R/7P	123	629TBI	143	777/6C	265
188BI12P16	36	199.4/1	59	238H1	41	447/4PHPP	83	572L/7PR	123	629VDE	115	778/4APB	266
188C	37	199.7/1	60	239A	41	447/6	83	572R/7PR	123	630VDE	115	778/4PB	266
188H	34	199MB1	60	239C	41	455/1BI	78	573/7P	124	630VDE140ST	116	805	154
188H1	34	200/2	27	239D	42	455/4E	79	580/1BI	124	631	116	805A	154
188H6LP9	35	200/2CB	27	250/1	4	455/4G	79	580/1BI-H	291	631B	116	805A-H	294
188H6P11	35	202/1	14	250/1AP	4	461/1BI	76	580/1VDEBI	110	633	144	806	155
188H6P12	35	205.1	26	250/1-H	282	461/1VDEBI	105	580/1VDEDP	110	636	140	812	154
189/2	31	205/2	25	250/1VDP	100	461/1VDEDP	105	582/3BI	111	638TBI,6,3	144	812A	154
190.1/1ABI	47	206.1	26	251/4	5	461/4E	77	582/3P	110	639A	270	812-H	294
190.1/1ABI-H	284	206/2	26	255/2	13	461/4G	76	582/3PR	110	639B	270	816	155
190.1/1FBI	47	210/2	26	255/2CT	13	461/4P	77	583.1/7A	125	639C	270	817	155
190.1/1LG	48	212/2	27	255/2F	13	462/1BI	77	583.1/7B	125	639D	270	817-H	294
190/1 6p	42	213/6	27	263	249	462/4G	77	583/6	125	639PB	271	818	155
190/1 12p	43	215.1/2	16	264	249	466/1BI	78	585/6	125	640/6	157	819A	156
190/1 12p-H	284	215/2	16	265	250	466/1BI-H	287	585/6P	125	641/6	157	820	156

820A	156	964/26BSOS	305	990MA10	187	1299	254	3800	279
820B	157	964/26SSOS	305	990MA12	188	1300/6	268	6460C6,3	144
905BI	316	964/27SOS	306	990MA13	189	1301.1/4	269	6463TINC6,3	144
905VDEBI	317	964/28SOS	306	990MA14	190	1301/6	269	6465C6,3	145
906VDEBI	317	964/29ASOS	306	990MA15	190	1340VDP	117	6466C6,3	145
909	228	964/30SOS	307	990MA16	191	1341VDP	118	6466TINC6,3	145
909/1	229	964/31SOS	307	990MA17	192	1342	269	6472C6,3	145
909PES	229	964/32ASOS	308	990MA18	193	1343	269	6472TINC6,3	145
911/5	216	964/32SOS	308	990MC4	194	1344	269	6480C8	146
912/5	216	964/33SOS	308	990.MD	215	1345	269	6483C8	146
914/3	216	964/34SOS	309	990NCA	205	1346	269	6486C8	146
914/5	217	964/35SOS	309	990ND6	199	1347	270	6489C8	146
915/5	217	964/36SOS	309	990ND6-BLACK	199	1348	270	6492C8	146
917A	218	964/37SOS	310	990ND6LC100	199	1375/6	271	6503E6,3	147
917C	218	964/46SOS	310	990ND8	200	1376/6	271	6506E6,3	147
930	299	964/47SOS	310	990NDD2	200	1500	244	6509E6,3	147
931	299	964/48SOS	311	990NDD2-BLACK	200	1501	245	6515E6,3	147
932	299	964/49SOS	311	990NDH	201	1502	245	6762.1	147
939/3EV	215	964/50SOS	311	990NDH4	201	1503	245	CT110	28
940.1T	180	964/51SOS	312	990NDP	201	1505	245	CT129	28
940.2H	180	964/52SOS	312	990NDU	202	1506KN7	246	CT252	28
940E1	174	964/53SOS	312	990NDU-BLACK	202	1506KZ7	246	h.990.BAT	212
940E3	174	964/55SOS	312	990PNE	197	1506KZ10	246	h.990.HAM	213
940E4	175	964/59SOS	313	990PNE-BLACK	198	1507Z7	246	h.990.PAP-BLACK	213
940E4/1L-BLACK	175	964/60SOS	313	990S1	210	1507Z10	246	h.990.PIN	214
940ECO	178	964/61SOS	313	990SHELF	210	1508A	244	h.990.PLI	214
940ECOES7	178	964ASOS	175	990SL	209	1508B	244	h.990.SCR	213
940ECOS1	178	964BSOS	176	990SL-BLACK	209	1510	239	h.990.TAB	214
940EM1	171	964ECO2	313	990SM	209	1514	240	h.990.WRE	215
940ES3	176	964ECO2A	314	990SM-BLACK	209	1514.1B	240	h.3002.SCR	279
940ES3A	176	964ECOS	314	990SR	209	1514.2B	241	h.3002.T.WRE	279
940ES5	176	964ECO6	314	990SR-BLACK	209	1514A1	241	K950	226
940ES7	177	964ECO9	314	990T	180	1514A2	241	PB.990HPB	210
940ES8	177	964ECO19	315	990TB1	182	1514A3	241	VL990ND1	211
940ES9	177	964ECO26 1/2S	315	990TB2	183	1514A4	241	VL990WD1	212
940ES10	177	964VDE1	118	990TB3	184	1514A5	241	VL990WD2	212
940EV4	172	964VDE2	118	990TBC	185	1514A6	242	VL990WD3	212
940EV4BLOCK	172	964VDE3BI	119	990TW	203	1515	242		
940EV6	173	964VDE7	119	990TW1	204	1515H	242		
940EV51	173	964VDE8A	119	990TWS	204	1516	243		
940EV54	173	964VDE8B	120	990TW-SST	204	1516A	243		
940EV57	173	969L	227	990WD6	194	1517S	243		
940H2	169	969S	227	990WD6LC100	195	1518	244		
940H2-BLACK	170	971/1BI	315	990WD7-BLACK	195	1522	234		
940H2BLOCK	170	971/2VDE	315	990WD8	195	1531	234		
940H4	169	971/3VDE	316	990WDD2	196	1532	234		
940HS5	170	976A	229	990WDD2-BLACK	196	1541	235		
940JUMBO2	164	977/1	230	990WDP	196	1551	235		
940PLUS3	171	977/2	230	990WDU	197	1552	235		
940T	180	981K1	220	990WDU-BLACK	197	1561	236		
940TWJ	164	981K1/2	220	991.1HDS	165	1562	236		
946A	179	981K1/2R	220	991.2HDS	165	1563	236		
946AC	179	981K1/4	219	991.11HDS	165	1564	237		
946ACR	179	981K3/4	220	991.12HDS	165	1565	237		
949	223	981K3/8	219	991.13HDS	165	1566	237		
949.1	223	981K3/8R	221	991.21HDS	166	1571	238		
949.1-BLACK	224	981PB4	221	991.22HDS	166	1573	238		
949.2	224	981PBM1	222	991.23HDS	166	1575	238		
949.2-BLACK	224	981PBM2	222	991HD-BLACK	164	1591	239		
949-BLACK	223	981PBM3	222	991LMS.C1	167	1592	239		
950.1	226	981PBM5	222	991LMS.C2	167	1596	240		
950/2	225	981PBS1	221	991LMS.PS1	168	1597	240		
950/3V	225	981PBS2	221	991LMS.S1	168	1863	271		
950.4	226	981PBS5	222	994	168	1940/2BI	272		
950/6	225	982PB2	221	996A	230	1944/6	272		
950/9	226	990AD1	194	996B	231	1945	272		
960/2	218	990B	208	997.1	231	1945.1	272		
960/3	219	990BA	208	997.4	231	1976/2	273		
960/6	219	990BA1	208	1000AC	316	2035	273		
964/1ASOS	300	990BIN	198	1000AD	316	2042/2	273		
964/1SOS	299	990BIN-BLACK	198	1011AEV6	296	2051/4	273		
964/2ASOS	300	990BP	184	1011BEV4	296	2077/2BI	97		
964/2CSOS	300	990C	205	1011CEV4	297	2078/2BI	97		
964/2DSOS	301	990CA	206	1011DEV6	297	2082/3	98		
964/2SOS	300	990CAU	206	1011FPLUS3	297	2083	274		
964/3SOS	301	990CAU-BLACK	206	1011GECO	298	2084	274		
964/5SOS	301	990C-BLACK	205	1011KEM1	296	2085	274		
964/6SOS	301	990CWR	207	1012A	298	2086	274		
964/7SOS	302	990HL	211	1018A	298	2087	275		
964/8ASOS	302	990HPB	210	1111	294	2091	275		
964/9BSOS	302	990HPC	211	1112	227	2091A	275		
964/9SOS	302	990IN4	205	1113	228	2203/2BI	276		
964/10SOS	303	990L	202	1210	266	2209	276		
964/13ASOS	303	990LA	202	1250	252	2213/2BI	250		
964/13SOS	303	990LA-BLACK	203	1252	252	3050/2BI	276		
964/14SOS	303	990LB	203	1260/7A	252	3054/4	276		
964/15SOS	304	990LBH	203	1262/5A	253	3200/2BI	277		
964/19SOS	304	990LIGHT	211	1263	253	3302/6	277		
964/22SOS	304	990MA1	181	1272	253	3303/2	277		
964/25SOS	305	990MA6	185	1279	254	3700LIGHT KIT	278		
964/26 1/2SSOS	305	990MA7	186	1280	254	3700MX PROKIT	278		



Адаптор к трубигобу 352.2	261	Вставка с трещоточной головкой для арт. 266 266INS.1	248	Головка торцевая ударная шестигранная, 3/4" 232/4 бр	65
Бокорезы 461/4G	76	Вставка шлицевая, набор 3 шт. 6460C6,3	144	Головка торцевая ударная шестигранная, удлинённая, 1/2" 231/4L6р	61
Бокорезы 461/4P	77	Вставка шлицевая, набор 3 шт. 6480C8	146	Головка торцевая ударная, 1.1/2" 234/4 бр	68
Бокорезы для электроники 461/4E	77	Вставка-четырёхгранник 5Q, набор 3 шт. 6515E6,3	147	Головка торцевая ударная, 1" 233/4 бр	67
Бокорезы изолированные 461/1VDEDP	105	Вставка-шестигранник удлинённая, 6509E6,3	147	Головка торцевая шестигранная изолированная, 1/2" 190/2VDEDP	102
Бокорезы изолированные, рукоятки BI 461/1VDEBI	105	Вставка-шестигранник, набор 3 шт. 6489C8	146	Головка торцевая шестигранная удлинённая, 1/4" 188/2L6р	31
Бокорезы усиленные 466/4G	78	Втулки резьбовые, набор из 4-х штук 990IN4	205	Головка торцевая шестигранная, 1" 199/1 бр	58
Бокорезы усиленные изолированные 466/1VDEDP	106	Гайковёрт пневматический реверсивный 1/2" 1551	235	Головка торцевая шестигранная, 1/2" 190/1 бр	42
Бокорезы усиленные изолированные, для безопасной работы на высоте 466/1VDP-H	288	Гайковёрт пневматический реверсивный 3/8" 1531	234	Головка торцевая шестигранная, 1/4" 188/2 бр	31
Бокорезы усиленные изолированные, рукоятки BI 466/1VDEBI	106	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1.1/2" 1596	240	Головка торцевая шестигранная, 3/4" 197/1 бр	55
Бокорезы усиленные, рукоятки BI 466/1BI	78	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1.1/2" 1597	240	Головка торцевая шестигранная, 3/8" 238/1 бр	38
Бокорезы усиленные, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте 466/1BI-H	287	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1" 1591	239	Головка ударная 1/2" для легкосплавных колёсных дисков 231/4P	61
Бокорезы, рукоятки BI 461/1BI	76	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1" 1592	239	Головка ударная с профилем TORX, 1/2" 231/4ATX	61
Болторез 596/6A	126	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" 1561	236	Головка ударная с шестигранником, 1/2" 231/4AHX	61
Болторез 598/6	128	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" 1562	236	Головка ударная удлинённая 1/2" для легкосплавных колёсных дисков 231/4PL	62
Болторез BOLTSHARK 469SHARK/4AP	75	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" 1563	237	Двухстержневый крючок 997/4	231
Болторез BOLTSHARK с дополнительной выемкой 469SHARK/4P	76	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 1/2" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе 1565	237	Деревянная рабочая поверхность с покрытием из нержавеющей стали 990TW-SST	204
Болторезы со сменными треугольными лезвиями 596PLUS/6G	127	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4" 1571	238	Деревянная столешница 990TW	203
Бородок 640/6	157	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/4" и набор головок торцевых в пластиковом кейсе 1575	238	Деревянная столешница для 940JUMBO 940TWJ	164
Быстросменный фиксатор для арт. 1514 1514.2B	241	Гайковёрт пневматический реверсивный ударного действия 3/8" 1541	235	Деревянная столешница, угловая 990TW1	204
Верстак 946A	179	Гибкий клещевой захват 2085	274	Держатель для бумаги EUROVISION 940EVS4	173
Верстак передвижной 990T	180	Гибкий магнит 2087	275	Держатель для гайковёрта h.990.BAT	212
Верстак передвижной HERCULES 940H2	169	Головка торцевая двенадцатигранная удлинённая, 1/2" 190/1L12р	43	Держатель для ключей h.990.WRE	215
Верстак передвижной HERCULES 940H2-BLACK	170	Головка торцевая двенадцатигранная, 1" 199/1 12р	59	Держатель для ключей с Т-образной рукояткой h.3002.TWRE	279
Верстак передвижной HERCULES 940H4	169	Головка торцевая двенадцатигранная, 1/2" 190/1 12р	43	Держатель для молотков h.990.HAM	213
Верстак передвижной HERCULES с системой блокировки ящиков 940H2BLOCK	170	Головка торцевая двенадцатигранная, 1/2", для безопасной работы на высоте 190/1 12р-H	284	Держатель для отверток h.3002.SCR	279
Верстак с инструментальной панелью 946AC	179	Головка торцевая двенадцатигранная, 1/2" 190/1 12р	43	Держатель для отверток h.990.SCR	213
Верстак с инструментальной панелью с жалюзи 946ACR	179	Головка торцевая с шестигранной вставкой удлинённой, 1/2" 192/2HXL	44	Держатель для планшета h.990.TAB	214
Вороток Г-образный, 1/2" 190.5/2	49	Головка торцевая с шестигранной вставкой удлинённой, 3/8" 236/2HXL	38	Держатель для плоскогубцев h.990.PLI	214
Вороток Г-образный, 3/8" 238.5/2	40	Головка торцевая с шестигранной вставкой, 1/2" 192/2HX	44	Держатель для спрея для арт. 940H 940HSS	170
Вороток для арт. 215 215.1/2	16	Головка торцевая с шестигранной вставкой, 1/4" 187/2HX	30	Держатель рулонной бумаги h.990.PAP-BLACK	213
Вороток для ключа трубчатого кованого 216.1	17	Головка торцевая с шестигранной вставкой, 3/4" 197/2AHX	56	Держатель с винтом h.990.PIN	214
Вороток с шарниром, рукоятка BI, 1/2" 190.2/1BI	48	Головка торцевая с шестигранной вставкой, 3/8" 236/2HX	37	Держатель с консолью, для осветительного прибора 990HL	211
Вороток с шарниром, рукоятка BI, 1/4" 188.2/2BI	32	Головка торцевая свечная, 3/8" 186.4/2	37	Держатель-подвес для пластиковых ящиков 990HPB	210
Вороток с шарниром, рукоятка BI, 3/8" 238.2/1BI	39	Головка торцевая свечная, 3/8" 186.4/2A	37	Дисковый расширитель для мотоцикла 3303/2	277
Вороток Т-образный, 1" 199.3/1	59	Головка торцевая со вставкой с профилем TX, 3/4" 197/2ATX	56	Дрель пневматическая 1515	242
Вороток Т-образный, 1/2" 190.3/1	48	Головка торцевая со вставкой с профилем ZX, 3/4" 197/2AZX	56	Дрель пневматическая с рукояткой 1515H	242
Вороток Т-образный, 1/4" 188.3/2	32	Головка торцевая со вставкой шлицевой, 1/4" 187/2SL	30	Задняя дверца для арт. 940H 940.2H	180
Вороток Т-образный, 3/4" 197.3/1	56	Головка торцевая со вставкой PH, 1/4" 187/2PH	30	Заклёпочник ручной 1300/6	268
Вороток Т-образный, 3/8" 238.3/1	39	Головка торцевая со вставкой PH, 3/8" 236/2PH	38	Заклёпочник ручной в наборе 1301/6	269
Вставка ключ разводной для арт. 266 266INS.2	248	Головка торцевая со вставкой TORX удлинённой, 1/2" 192/2TXL	45	Замок с ключом к шкафу для одежды K950	226
Вставка крестовая PH удлинённая, набор 3 шт. 6503E6,3	147	Головка торцевая со вставкой TORX, 1/2" 192/2TX	44	Запасные губки для арт. 596/6PLUS 596.1PLUS/7	127
Вставка крестовая PH, набор 3 шт. 6463TINC6,3	144	Головка торцевая со вставкой TORX, 1/4" 187/2TX	30	Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS 596.2PLUS/7	127
Вставка крестовая PH, набор 3 шт. 6465C6,3	145	Головка торцевая со вставкой TORX удлинённой, 1/2" 192/2TXL	45	Запасные лезвия для арт. 596/6PLUS 596.3PLUS/7	127
Вставка крестовая PH, набор 3 шт. 6483C8	146	Головка торцевая со вставкой TORX, 1/4" 187/2TX	30	Захват для переноса стёкол вакуумного действия 1944/6	272
Вставка крестовая PZ удлинённая, набор 3 шт. 6506E6,3	147	Головка торцевая со вставкой ZX удлинённой, 1/2" 192/2ZXL	45	Захват для съёмника арт. 689/5BI 689.1/5	152
Вставка крестовая PZ, набор 3 шт. 6466C6,3	145	Головка торцевая со вставкой ZX, 1/2" 192/2ZX	45	Зачистная машинка пневматическая прямая 1516	243
Вставка крестовая PZ, набор 3 шт. 6466TINC6,3	145	Головка торцевая со вставкой ZX, 1/2" 192/2ZX	45	Зачистная машинка пневматическая угловая 1516A	243
Вставка крестовая PZ, набор 3 шт. 6486C8	146	Головка торцевая ударная удлинённая, 1" 233/4L6р	67	Зачистная машинка пневматическая угловая 1518	244
Вставка рождовая для арт. 266 266INS.3	249	Головка торцевая ударная шестигранная удлинённая, 3/4" 232/4L6р	65	Зубило для удаления заклёпок и сварочного грата 1514A3	241
Вставка с профилем TORX, набор 3 шт. 6472C6,3	145	Головка торцевая ударная шестигранная, 1/2" 231/4 бр	60	Зубило лопаточное 1514A6	242
Вставка с профилем TORX, набор 3 шт. 6472TINC6,3	145			Зубило остроконечное (пика) 1514A2	241
Вставка с профилем TORX, набор 3 шт. 6492C8	146				

Зубило остроносое с защитным фартуком 670/6AHS	161	Ключи плотницкие 530/4P	91	Ключ трубный (американский тип), алюминиевый 492AL	96
Зубило отрубное 666/6A	162	Ключи по черепице 528/4BP	92	Ключ трубный (американский тип), для безопасной работы на высоте 492AL-H	289
Зубило плоское 1514A1	241	Ключи сварочные универсальные 436/4P	94	Ключ трубный (американский тип), для безопасной работы на высоте 492/6-H	288
Зубило плоское 660/6	160	Ключ динамометрический 263	249	Ключ трубный (шведский тип) S-образный, угол 45° 482/6	95
Зубило плоское с защитным фартуком 660/6HS	160	Ключ динамометрический промышленный, 3/4" 265	250	Ключ трубный (шведский тип), угол 45° 481/6	95
Зубило плоское с защитным фартуком, для безопасной работы на высоте 660/6HS-H	293	Ключ динамометрический щелчкового типа 264	249	Ключ трубный (шведский тип), угол 45°, для безопасной работы на высоте 481/6-H	288
Зубило с V-образной выемкой 1514AS	241	Ключ для круглых шлицевых гаек 255/2	13	Ключ трубный (шведский тип), угол 90° 480/6	94
Зубило шестигранное 660/6A	161	Ключ для мясных пробок 175/2	25	Ключ трубчатый 215/2	16
Зубило шестигранное с защитным фартуком 660/6AHS	161	Ключ кованый комбинированный с храповиком 160/6	8	Ключ трубчатый изогнутый 217/2	17
Зубило электрика 665/6A	161	Ключ кованый комбинированный с храповиком, для безопасной работы на высоте 160/2-H	283	Ключ трубчатый кованый 216/1	17
Зубило электрика с защитным фартуком 666/6AHS	162	Ключ колёсный 212/2	27	Ключ цепной для снятия масляного фильтра 206/2	26
Зубило электрика с защитным фартуком, для безопасной работы на высоте 666/6AHS-H	293	Ключ колёсный торцевой изогнутый 210/2	26	Ключ шестигранный 220/3	20
Индикатор 220-250 В 630VDE	115	Ключ колёсный четырёхсторонний (крестовой) 213/6	27	Ключ шестигранный изолированный 220/3LVDEDP	101
Инструмент для измерения углов затяжки 2213/2BI	250	Ключ кольцевой открытый 183/2	11	Ключ шестигранный с закруглённым жалом 220/3S	22
Инструмент для ремонта цепи (клёпка) 3200/2BI	277	Ключ комбинированный (полированные головки) 125/1	7	Ключ шестигранный с закруглённым жалом, удлинённый 220/3SL	23
Инструмент для шинных вентилях 2042/2	273	Ключ комбинированный удлинённый (полированные головки) 120/1	5	Ключ шестигранный с T-образной рукояткой 193HX	18
Инструментальная панель 990CWR	207	Ключ комбинированный удлинённый (полированные головки), для безопасной работы на высоте 120/1-H	282	Ключ шестигранный с T-образной рукояткой изолированный 220TV	102
Инструментальная панель с жалюзи 990CA	206	Ключ моторный 200/2	27	Ключ шестигранный с T-образной рукояткой с закруглённым жалом 193HXS	18
Инструменты для фиксации сцепления и зубчатых колёс 3050/2BI	276	Ключ накидной односторонний изолированный 180/2VDEDP	101	Ключ шестигранный с T-образной рукояткой, для безопасной работы на высоте 193HX-H	285
Кабель-канал для арт. 990BA, набор 2 шт. 990BA1	208	Ключ накидной плоский 182/2A	11	Ключ шестигранный, удлинённый 220/3L	21
Карандаш плотницкий (набор из 10 шт.) 1299	254	Ключ накидной плоский с профилем TORX и отогнутыми головками 182/2BTX	11	Коврик универсальный 1863	271
Карман для документов 940ESS	176	Ключ накидной с изгибом 179/2	10	Комбинированная головка для работы с генератором переменного тока 2209	276
Квадрат присоединительный 1/2" 190.10	50	Ключ накидной с изгибом 180/1	10	Комбинированная отвёртка шлицевая/крестовая SL/PH изолированная, рукоятка TBI, с утончённым жалом 611VDEBTBI	112
Кернер 642/6	158	Ключ накидной с изгибом односторонний 178/2	9	Компактный пневматический гайковерт 1/2" 1563	236
Кернер автоматический 642A	158	Ключ накидной с изгибом, для безопасной работы на высоте 179/2-H	283	Комплект из 5 лезвий для арт. 1945 1945.1	272
Кернер с рукояткой, для безопасной работы на высоте 642/6HS-H	293	Ключ накидной ударный, для особо тяжёлых работ 184/7	12	Комплект разделителей 3 шт. для арт. 940ECO 940ECOS1	178
Клейма цифровые 642NPB	160	Ключ накидной ударный, для особо тяжёлых работ, для безопасной работы на высоте 184/7-H	283	Комплект разделителей 4 шт. для арт. 940E 940ES3	176
Клейма шрифтовые 642LPB	160	Ключ разводной 250/1	4	Комплект разделителей для ящиков малых арт. 940E и 940EV 940ES3A	176
Ключи арматурные 531/4	91	Ключ разводной 251/4	5	Корзина EUROVISION 940EV51	173
Ключи арматурные 531/4P	92	Ключ разводной изолированный 250/1VDP	100	Крейдмейсель 670/6	161
Ключи арматурные повышенной мощности 529/4PR	92	Ключ разводной, для безопасной работы на высоте 250/1-H	282	Круг отрезной плоский по нержавеющей стали 1210	266
Ключи для захвата дренажных гаек 487/2P	96	Ключ роменой для снятия масляного фильтра 205/2	25	Круглогубцы изолированные 476/1VDEDP	107
Ключи для изгиба - трубогиб 352.1/6	261	Ключ рожевой 112/2	3	Круглогубцы изолированные, рукоятки BI 476/1VDEBI	107
Ключи для хомутов шлангов, патрубков 2077/2BI	97	Ключ рожевой (полированные головки) 110/1	1	Круглогубцы, рукоятки BI 476/1BI	82
Ключи зажимные для хомутов типа OETIKER 2078/2BI	97	Ключ рожевой газовый 135/2	4	Крючок навесной 997.1	231
Ключи переставные автоматические НУРО 442/1НУРО	83	Ключ рожевой для электротехнической промышленности 114/2	3	Кувалда 817	155
Ключи переставные автоматические НУРО, для безопасной работы на высоте 442/1НУРО-H	286	Ключ рожевой односторонний 117/4	4	Кувалда (кузнечный молоток) 818	155
Ключи переставные с коробчатым шарниром 447/1	83	Ключ рожевой односторонний изолированный 110/2VDEDP	100	Кувалда, для безопасной работы на высоте 817-H	294
Ключи переставные с коробчатым шарниром 447/6	83	Ключ с профилем TORX с T-образной рукояткой 193TX	19	Кусачки для кабеля 585/6	125
Ключи переставные с коробчатым шарниром изолированные, рукоятки BI 447/1VDEBI	105	Ключ с шарниром для круглых шлицевых гаек 255/2F	13	Кусачки для кабеля изолированные 580/1VDEDP	110
Ключи переставные с коробчатым шарниром, рукоятки BI 447/1BI	84	Ключ свечной 185/2	25	Кусачки для кабеля изолированные, рукоятки BI 580/1VDEBI	110
Ключи переставные с накладным шарниром 441/4P	84	Ключ торцевой двойной изогнутый 176	14	Кусачки для кабеля, рукоятки BI 580/1BI	124
Ключи переставные с накладным шарниром 441/7PR	84	Ключ торцевой двойной изогнутый 177	15	Кусачки для кабеля, рукоятки BI, для безопасной работы на высоте 580/1BI-H	291
Ключи переставные с накладным шарниром 445/4G	85	Ключ торцевой с битой 188.10A	34	Кусачки торцевые 455/4G	79
Ключи переставные с накладным шарниром, рукоятки BI 445/1BI	84	Ключ торцевой с внутренним профилем TORX и T-образной рукояткой 193NTX	14	Кусачки торцевые для электроники 455/4E	79
Ключи переставные с регулируемым винтом 434/3A	94	Ключ торцевой с шарнирными головками 202/1	14	Кусачки торцевые, рукоятки BI 455/1BI	78
Ключи переставные с регулируемым винтом 434/3C	94	Ключ торцевой шестигранный с T-образной рукояткой 193N	13	Кусачки PowerShark 467/SHARK/4P	75
Ключи переставные универсальные с кнопкой 447/1HPP	82	Ключ торцевой шестигранный с T-образной рукояткой 196/2	25	Левая опора 990SL-BLACK	209
Ключи переставные универсальные с кнопкой 447/4PHPP	83	Ключ трубный 494/6	96	Линейка плоская 1280	254

Лопатка монтажная плотницкая 300/6B	267
Магнитная тарелка 2086	274
Магнитный захват с подсветкой, телескопический 2083	274
Маслёнка с гибким носиком 1375/6	271
Металлический лоток для хранения и транспортировки 991LMS.S1	168
Металлический ящик 981K1	220
Металлический ящик 981K1/2	220
Металлический ящик 981K1/2R	220
Металлический ящик 981K1/4	219
Металлический ящик 981K3/4	220
Металлический ящик 981K3/8	219
Металлический ящик 981K3/8R	221
Микрометр 272	254
Мини-гайковёрт реверсивный 1/4" 1522	234
Мини-гайковёрт реверсивный 3/8" 1532	234
Мини-труборез 358/6A	259
Многофункциональные бокорезы 462/1BI	77
Многофункциональные бокорезы 462/4G	77
Многофункциональные плоскогубцы электрика 514/1BI	85
Многофункциональные плоскогубцы электрика, для безопасной работы на высоте 514/1BI-H	290
Модульные плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные 427/4DG	87
Модульный верстак - модель A1 990MA1	181
Модульный верстак - модель A10 990MA10	187
Модульный верстак - модель A12 990MA12	188
Модульный верстак - модель A13 990MA13	189
Модульный верстак - модель A14 990MA14	190
Модульный верстак - модель A15 990MA15	190
Модульный верстак - модель A16 990MA16	191
Модульный верстак - модель A17 990MA17	192
Модульный верстак - модель A18 990MA18	193
Модульный верстак - модель A6 990MA6	185
Модульный верстак - модель A7 990MA7	186
Модульный верстак, угловой 990AD1	194
Модульный держатель 990MD	215
Молоток, керны и зубила в SOS-ложементе 964/10SOS	303
Молоток амортизирующий 819A	156
Молоток для безопасной работы на высоте 812-H	294
Молоток плотницкий 805	154
Молоток плотницкий с магнитным держателем 805A	154
Молоток плотницкий с магнитным держателем, для безопасной работы на высоте 805A-H	294
Молоток с бойком из полиуретана 820A	156
Молоток с бойком из селидора 820	156
Молоток слесарный 812	154
Молоток слесарный с защитным кожухом 812A	154
Молоток со сферическим носком 806	155
Молоток ударный пневматический 1514	240
Монтажная лопатка 300/2	267
Монтажная лопатка 300/2A	267
Монтажная лопатка 300/2C	267
Мультипликатор крутящего момента 280	250
Муфта соединительная, с внешней резьбой 1506KZ10	246
Муфта соединительная, с внешней резьбой 1506KZ7	246
Муфта соединительная, с внутренней резьбой 1506KN7	246

Набор бородков и зубил 645	158
Набор бородков, кернер 646	159
Набор головок торцевых 1" в металлической коробке 199MB1	60
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B12P15	53
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B12P23	53
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B12P23IN	54
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B12P24	54
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B16P14	51
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B16P23	52
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B16P24	52
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190B1HX1P20	54
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190BITX1P22	55
Набор головок торцевых 1/2" в металлической коробке 190VDEDP6P13B	103
Набор головок торцевых 1/2" в пластиковом кейсе 190B16P17	52
Набор головок торцевых 1/2" в SOS-ложементе 964/19SOS	304
Набор головок торцевых 1/2" в SOS-ложементе 964ECO19	315
Набор головок торцевых 1/2" и 1/4" в пластиковом кейсе 190B16P43	53
Набор головок торцевых 1/2" с внутренним профилем TORX в металлической коробке 191MB1	55
Набор головок торцевых 1/2" со вставками профиля TORX в металлической коробке 192/12	45
Набор головок торцевых 1/2" со вставками шестигранными в металлической коробке 192/14	46
Набор головок торцевых 1/4" в металлической коробке 188B	36
Набор головок торцевых 1/4" в металлической коробке 188BI	36
Набор головок торцевых 1/4" в металлической коробке 188BI12P16	36
Набор головок торцевых 1/4" в металлической коробке 188C	37
Набор головок торцевых 1/4" с принадлежностями в SOS-ложементе 964/5SOS	301
Набор головок торцевых 1/4" с принадлежностями в SOS-ложементе 964ECOS	314
Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке 197MB1	57
Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке 197MB2	58
Набор головок торцевых 3/4" в металлической коробке 197MB4	58
Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке 239A	41
Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке 239C	41
Набор головок торцевых 3/8" в металлической коробке 239D	42
Набор головок торцевых 3/8" в SOS-ложементе 964/25SOS	305
Набор головок торцевых двенадцатигранных 1/2" на подвесе 190H12P15	51
Набор головок торцевых двенадцатигранных удлиненных 1/2" в SOS-ложементе 964/55SOS	312
Набор головок торцевых двенадцатигранных удлиненных 1/2" на подвесе 190H12LP7	51
Набор головок торцевых изолированных 1/2" в металлической коробке 190VDE6P11A	103
Набор головок торцевых с принадлежностями в SOS-ложементе 964/30SOS	307
Набор головок торцевых с принадлежностями в SOS-ложементе 964/36SOS	309
Набор головок торцевых с шестигранной вставкой 1/2" на подвесе 192HXP6	44
Набор головок торцевых с шестигранной вставкой 1/4" на подвесе 187HXP6	35
Набор головок торцевых со вставками шестигранными удлиненными 1/2" в пластиковом кейсе 192/16	46
Набор головок торцевых со вставками TORX удлиненными 1/2" в пластиковом кейсе 192/17	47
Набор головок торцевых ударных 1/2" с наружным и внутренним профилем TORX в пластиковом кейсе 231/4PB4	64
Набор головок торцевых ударных 3/4" удлиненных в пластиковом кейсе 232PB1	66
Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе 231/4PB1	63
Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе 231/4PB2	63

Набор головок торцевых ударных шестигранных 1/2" в пластиковом кейсе 231/4PB3	64
Набор головок торцевых шестигранных 1/2" на подвесе 190H6P6	42
Набор головок торцевых шестигранных 1/4" на подвесе 188H6P11	35
Набор головок торцевых шестигранных 1/4" на подвесе 188H6P12	35
Набор головок торцевых шестигранных удлиненных 1/4" на подвесе 188H6LP9	35
Набор головок ударных 1/2" для легкосплавных колесных дисков в пластиковом кейсе 231/4PPB	64
Набор держателей для 188 H (10 шт.) 188H1	34
Набор держателей для 238 H1 (10 шт.) 238H1	41
Набор держателей для арт. 190 H (10 шт.) 190H1	50
Набор для гибки труб 352/6PB	261
Набор для путешествий 3700LIGHT KIT	278
Набор из борodka и кернеров 646A	159
Набор из плоскогубцев электрика (клеммника) и сменных губок в пластиковом кейсе 428/4AGPB	88
Набор изолированных инструментов VDE, расширенный 1018A	298
Набор изолированных плоскогубцев в SOS-ложементе 964VDE3BI	119
Набор индикаторов 220-250 В в стойке рекламной 630VDE140S1	116
Набор инструмента изолированного BI в SOS-ложементе 964/15SOS	304
Набор инструментов 1000AC	316
Набор инструментов 1000AD	316
Набор инструментов в тележке 940ECO 1011GECO	298
Набор инструментов в тележке 940PLUS3 1011FPLUS3	297
Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV4 1011BEV4	296
Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV4 1011CEV4	297
Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV6 1011AEV6	296
Набор инструментов в тележке инструментальной 940EV6 1011DEV6	297
Набор инструментов в чемодане 971/3VDE	316
Набор инструментов в чемодане 970U2 971/1BI	315
Набор инструментов в ящике арт. 912/5 930	299
Набор инструментов в ящике арт. 912/5 931	299
Набор инструментов в ящике арт. 912/5 932	299
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/22SOS	304
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/31SOS	307
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/32ASOS	308
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/46SOS	310
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/47SOS	310
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/48SOS	311
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/49SOS	311
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/50SOS	311
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/51SOS	312
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/52SOS	312
Набор инструментов в SOS-ложементе 964/53SOS	312
Набор инструментов для обслуживания тяжелого машинного оборудования и транспортных средств 1012A	298
Набор инструментов изолированных в чемодане 971/2VDE	315
Набор инструментов изолированных с рукоятками BI в сумке 905VDEBI	317
Набор инструментов изолированных с рукоятками BI в сумке 906VDEBI	317
Набор инструментов BI в сумке 905BI	316
Набор инструментов MX Pro 3700MX PROKIT	278
Набор инструментов в тележке инструментальной 940EM1 1011KEM1	296
Набор клещей переставных и тисков ручных в SOS-ложементе 964/7SOS	302

Набор ключей в SOS-ложементе 964/28SOS	306	Набор ключей трубных и клещей переставных с корчатым шарниром в картонной коробке 400	95	Набор отвёрток изолированных с индикатором, рукоятки TBI, в картонной упаковке 603CS6TVDEBTBI	113
Набор ключей в SOS-ложементе 964/29ASOS	306	Набор ключей трубчатых в картонной коробке 215/2CB	16	Набор отвёрток изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке 603CS6ATVT	113
Набор ключей в SOS-ложементе 964/35SOS	309	Набор ключей трубчатых кованых в картонной коробке 216/1CB	17	Набор отвёрток изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке 603CS6AVT	112
Набор ключей для круглых шлицевых гаек в сумке 255/2CT	13	Набор ключей шестигранных в держателе 220FH	21	Набор отвёрток изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке 603CS6VDEBTBI	114
Набор ключей кованых комбинированных с храповиком в картонной упаковке 160/6CS	9	Набор ключей шестигранных в пластиковой коробке 220/3PB1	21	Набор отвёрток крестовых PH изолированных с рукояткой TBI в SOS-ложементе 964VDE8B	120
Набор ключей кованых комбинированных с храповиком и шарнирной головкой в сумке 160/6CT	9	Набор ключей шестигранных в пластиковом подвесе 220/3PH	21	Набор отвёрток с внутренним шестигранником изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке 629CS6VDEBTBI	115
Набор ключей кольцевых открытых в картонной коробке 183/2CB	12	Набор ключей шестигранных в пластиковом чехле 220/3PB	20	Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки TBI, в картонной упаковке 629CS5TBI	143
Набор ключей кольцевых открытых в сумке 183/2CT	12	Набор ключей шестигранных в SOS-ложементе 964/34SOS	309	Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки TBI, в SOS-ложементе 964/9BSOS	302
Набор ключей комбинированных в картонной коробке 125/1CB	7	Набор ключей шестигранных изолированных в SOS-ложементе 964VDE7	119	Набор отвёрток с профилем жала TORX изолированных, рукоятки TBI, в картонной упаковке 621CS6VDEBTBI	114
Набор ключей комбинированных в картонной упаковке 125/1CS	8	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом 220/3S-SET	22	Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки CR, в картонной упаковке 621CS7CR	142
Набор ключей комбинированных в сумке 125/1CT	8	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом в держателе 220/35FH	23	Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки TBI, в картонной упаковке 621CS7TBI	142
Набор ключей комбинированных в SOS-ложементе 964/25SOS	300	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом в пластиковой коробке 220/35PB1	23	Набор отвёрток шлицевых изолированных с рукояткой TBI в SOS-ложементе 964VDE8A	119
Набор ключей комбинированных в SOS-ложементе 964ECO2	313	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом в пластиковом подвесе 220/35PH	23	Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке 606CS5CR	134
Набор ключей комбинированных и шестигранных удлиненных в SOS-ложементе 964/2DSOS	301	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом с Т-образной рукояткой в картонной упаковке 193HXCS	19	Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке 607B5CR	134
Набор ключей комбинированных кованых с храповиком в картонной коробке 160/6CB	9	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе 964/13SOS	303	Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке 607CS7CR	135
Набор ключей комбинированных с храповиком в SOS-ложементе 964/27SOS	306	Набор ключей шестигранных с закругленным жалом, удлиненных 220/3SL-SET	23	Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке 608CS5CR	137
Набор ключей комбинированных удлиненных в картонной коробке 120/1CB	6	Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в картонной коробке 193HXCB	18	Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке 606B5NI	133
Набор ключей комбинированных удлиненных в картонной упаковке 120/1CS	6	Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в картонной упаковке 193HXCS	18	Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке 607B5NI	135
Набор ключей комбинированных удлиненных в металлическом стенде 120/1MS	6	Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе 964/13ASOS	303	Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке 608CS5NI	137
Набор ключей комбинированных удлиненных в сумке 120/1CT	6	Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе 964/13ASOS	303	Набор отвёрток, рукоятки TBI в SOS-ложементе 964/9SOS	302
Набор ключей комбинированных удлиненных в SOS-ложементе 964/2ASOS	300	Набор ключей шестигранных с Т-образной рукояткой изолированных в пластиковом кейсе 220TV4PB	102	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 600CS5TBI	132
Набор ключей комбинированных удлиненных в SOS-ложементе 964/2CSOS	300	Набор ключей шестигранных удлиненных в пластиковой коробке 220/3LPB2	22	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 606CS5TBI	134
Набор ключей комбинированных удлиненных в SOS-ложементе 964ECO2A	314	Набор ключей шестигранных удлиненных в пластиковом подвесе 220/3LPH	22	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 607CS5TBI	135
Набор ключей моторных в картонной коробке 200/2CB	27	Набор ключей шестигранных удлиненных с закругленным жалом в пластиковой коробке 220/35LPB2	24	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 607CS7TBI	136
Набор ключей накидных в SOS-ложементе 964/35SOS	301	Набор ключей шестигранных удлиненных с закругленным жалом в пластиковом подвесе 220/35LPH	24	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 608CS5TBI	137
Набор ключей накидных плоских в картонной коробке 182/2ACB	11	Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в картонной коробке 193TXCB	19	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке 609CS5TBI	137
Набор ключей накидных с изгибом в картонной коробке 180/1CB	10	Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в картонной упаковке 193TXCS	20	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе 607PB8TBI	136
Набор ключей накидных с изгибом в картонной упаковке 180/1CS	10	Набор ключей TORX с Т-образной рукояткой в SOS-ложементе 964/14SOS	303	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе 607PB9TBI	136
Набор ключей накидных с изгибом односторонних изолированных в картонной коробке 180/2VDEDPBCB	101	Набор монтажных лопаток с рукояткой 300CCB	267	Набор отвёрток, рукоятки TBI, в SOS-ложементе 964ECO9	314
Набор ключей накидных с изгибом односторонних изолированных в SOS-ложементе 964VDE2	118	Набор напильников бархатных в картонной упаковке 762/5S	263	Набор пробойников 647	159
Набор ключей рожковых в картонной коробке 110/1CB	2	Набор напильников в SOS-ложементе 964/26 1/2SSOS	305	Набор пробойников 647A	159
Набор ключей рожковых в картонной упаковке 110/1CS	2	Набор напильников в SOS-ложементе 964/26BSOS	305	Набор пробойников 647B	159
Набор ключей рожковых в металлическом стенде 110/1MS	3	Набор напильников в SOS-ложементе 964/26SSOS	305	Набор пробойников с рукоятками в пластиковом кейсе 641/6HSPB	158
Набор ключей рожковых в пластиковой сумке 110/1PB	3	Набор напильников в SOS-ложементе 964ECO26 1/2S	315	Набор разделителей для большого ящика 991HD, 3 шт 991.2HDS	165
Набор ключей рожковых в сумке 110/1CT	3	Набор напильников драчёвых в картонной упаковке 762/5B	263	Набор разделителей для большого ящика 991HD, 5 штук 991.21HDS	166
Набор ключей рожковых в SOS-ложементе 964/1ASOS	300	Набор напильников личных 762/5 1/2S в картонной упаковке 762/5 1/2S	263	Набор разделителей для большого ящика 991HD, 5 штук 991.23HDS	166
Набор ключей рожковых в SOS-ложементе 964/1SOS	299	Набор опор для арт. 9905 99051	210	Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 3 шт 991.1HDS	165
Набор ключей рожковых односторонних изолированных в картонной коробке 110/2VDEDPBCB	100	Набор отвёрток в SOS-ложементе 964/33SOS	308	Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук 991.11HDS	165
Набор ключей рожковых односторонних изолированных в SOS-ложементе 964VDE1	118	Набор отвёрток в SOS-ложементе 964/37SOS	310	Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук 991.12HDS	165
Набор ключей с профилем TORX в держателе 220/7TXNPH	24	Набор отвёрток для точной механики в картонной упаковке 606CS5E	134	Набор разделителей для маленького ящика 991HD, 5 штук 991.13HDS	165
Набор ключей с профилем TORX в пластиковом подвесе 220/7TXNPH	24	Набор отвёрток для точной механики в картонной упаковке 607CS7E	135	Набор сменных лезвий для арт. 556A, 10 шт 556.1A	268
Набор ключей с профилем TORX в пластиковом подвесе 220/7TXPH	24	Набор отвёрток изолированных в картонной упаковке 603CS6AVDE	113	Набор съёмников стопорных колец в сумке 539/1PCT	91
Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной коробке 176CB	14	Набор отвёрток изолированных в картонной упаковке 603CS6VDE	114	Набор съёмников стопорных колец в SOS-ложементе 964/8ASOS	302
Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной коробке 177CB	15	Набор отвёрток изолированных с индикатором в картонной упаковке 603CS6ATVD	113	Набор торцевых головок со вставкой ZX 1/2" в пластиковом кейсе 192/1S	46
Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной упаковке 176CS11	15	Набор отвёрток изолированных с индикатором в картонной упаковке 603CS6TVDE	113	Набор шарнирно-губцевого инструмента в картонной упаковке 402A	72
Набор ключей торцевых двойных изогнутых в картонной упаковке 177CS6	16			Набор шарнирно-губцевого инструмента в картонной упаковке 402B	72

Набор шарнирно-губцевого инструмента в SOS-ложементе 964ECO6	314	Ножовка изолированная 753VDP	117	Отвёртка шлицевая электрика, рукоятка TBI 602TBI	132
Набор шарнирно-губцевого инструмента и молотков в SOS-ложементе 964/32SOS	308	Ножовка по дереву 757	259	Отвёртка шлицевая, рукоятка CR 605CR	133
Набор шарнирно-губцевого инструмента BI в SOS-ложементе 964/6SOS	301	Ножовка по металлу 750B	257	Отвёртка шлицевая, рукоятка NI 605NI	133
Набор шестигранных ключей 220/3-SET	20	Ножовка по металлу изолированная 750VDP	117	Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI 605TBI	132
Набор шестигранных удлиненных ключей 220/3L-SET	22	Ножовка по металлу малая 753P	258	Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI, для безопасной работы на высоте 605TBI-H	292
Набор шил 639PB	271	Опора для модульного верстака 990L	202	Отвёртка TORX для точной механики 621E	143
Набор щупов 701	254	Опора для модульного верстака, с регулируемой высотой 990LA	202	Отрезное колесо (резак) Ø 19x6 мм для арт. 358/6 и 360/6 (код 602080) 358.1/7A	259
Набор экстракторов винтов 778/4PB	266	Опора для модульного верстака, с регулируемой высотой 990LA-BLACK	203	Отрезное колесо (резак) Ø 19x6 мм для арт. 358/6 и 360/6 (код 602080) 361.1/7A	260
Набор экстракторов винтов двусторонних 778/4APB	266	Опора к трубогибу 352.3	261	Панель перфорированная 996A	230
Наборы инструментов в SOS-ложементах 964/59SOS	313	Опоры для углового модульного верстака 990LB 990LBH	203	Панель перфорированная 996B	231
Наборы инструментов в SOS-ложементах 964/60SOS	313	Опоры для углового модульного верстака, набор 2 шт. 990LB	203	Панель перфорированная - модель C4 990MIC4	194
Наборы инструментов в SOS-ложементах 964/61SOS	313	Основание для узкой инструментальной тумбы 990NDU	202	Панель перфорированная для углового модульного верстака, набор 4 шт. 990BA	208
Навесной модуль с кабель-каналом 990HPC	211	Основание для широкой инструментальной тумбы 990WDU	197	Панель перфорированная панель с освещением и кабель-каналом 990BP	184
Напильник квадратный, драчёвый с рукояткой 765HB	265	Основание ящика для инструментов, узкое 990NDU-BLACK	202	Панель перфорированная, набор из 2 штук 990B	208
Напильник квадратный, личной с рукояткой 765H1/2S	265	Основание ящика для инструментов, широкое 990WDU-BLACK	197	Пассатижи для снятия изоляции 478/4G	86
Напильник круглый, бархатный с рукояткой 763HS	264	Отвёртка внутренний шестигранник изолированная, рукоятка TBI 629VDETI	115	Пассатижи для снятия изоляции изолированные, рукоятки BI 478/IVDEBI	107
Напильник круглый, драчёвый с рукояткой 763HB	263	Отвёртка внутренний шестигранник, рукоятка TBI 629TBI	143	Пассатижи для снятия изоляции, рукоятки BI 478/1BI	85
Напильник круглый, личной с рукояткой 763H1/2S	264	Отвёртка крестовая электрика PH, рукоятка CR 612CR	138	Переходник 188.10	34
Напильник плоский, бархатный с рукояткой 760HS	262	Отвёртка крестовая PH для точной механики 615E	138	Переходник для бит 188.9	33
Напильник плоский, драчёвый с рукояткой 760HB	262	Отвёртка крестовая PH изолированная 613VDE	112	Переходник с 1" 199.7/1	60
Напильник плоский, драчёвый с рукояткой, для безопасной работы на высоте 760HB-H	293	Отвёртка крестовая PH изолированная, рукоятка TBI 613VDETI	112	Переходник с 1/2" 190.7/2	49
Напильник плоский, личной с рукояткой 760H1/2S	262	Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка CR 616CR	139	Переходник с 1/4" 188.7/2	33
Напильник полукруглый, бархатный с рукояткой 761HS	263	Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI 616TBI	139	Переходник с 3/4" 197.7/1	57
Напильник полукруглый, драчёвый с рукояткой 761HB	262	Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка CR 626CR	140	Переходник с 3/8" 238.7/1	40
Напильник полукруглый, личной с рукояткой 761H1/2S	262	Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка TBI 626TBI	140	Переходник ударный с 1.1/2" 234.7/4	69
Напильник треугольный, бархатный с рукояткой 764HS	264	Отвёртка крестовая PH, рукоятка CR 615CR	138	Переходник ударный с 1" 233.7/4	68
Напильник треугольный, драчёвый с рукояткой 764HB	264	Отвёртка крестовая PH, рукоятка NI 615NI	139	Переходник ударный с 1/2" 231.7/4	62
Напильник треугольный, личной с рукояткой 764H1/2S	264	Отвёртка крестовая PH, рукоятка TBI 615TBI	138	Переходник ударный с 3/4" 232.7/4	66
Нож для снятия изоляции с лезвием-крюком 385H	89	Отвёртка крестовая PH, рукоятка TBI, для безопасной работы на высоте 615TBI-H	292	Пила лучковая 753	258
Нож для снятия изоляции с прямым лезвием 385G	89	Отвёртка крестовая PZ изолированная 623VDE	115	Пила садовая 752	258
Нож изолированный 385AVDEDP	116	Отвёртка крестовая PZ изолированная, рукоятка TBI 623VDETI	115	Пинцет изогнутый изолированный 1341VDP	118
Нож изолированный 385VDEDP	117	Отвёртка крестовая PZ укороченная, рукоятка CR 628CR	141	Пинцет остроконечный 1345	269
Нож универсальный 556A	268	Отвёртка крестовая PZ, рукоятка CR 625CR	140	Пинцет остроконечный изогнутый 1346	269
Нож универсальный, для безопасной работы на высоте 556A-H	291	Отвёртка крестовая PZ, рукоятка NI 625NI	140	Пинцет плоский 1342	269
Нож универсальный, эргономичный 556B	268	Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI 625TBI	139	Пинцет плоский изогнутый 1343	269
Ножницы для резки проволочного каната 585/6P	125	Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI 625TBI	139	Пинцет прямой изолированный 1340VDP	117
Ножницы для резки труб из ПВХ 583/6	125	Отвёртка переставная (универсальная) 636	141	Пинцет со скрещёнными концами 1347	270
Ножницы по жести прямые 573/7P	124	Отвёртка с внутренним шестигранником, рукоятка CR 629CR	143	Пинцет штыкообразный 1348	270
Ножницы по металлу 572R/7PR	123	Отвёртка с профилем жала TORX изолированная, рукоятка TBI 621VDETI	114	Пистолет обдувочный пневматический 1508A	244
Ножницы по металлу "Берлинер" 569R/7P	123	Отвёртка с профилем жала TORX, рукоятка CR 621CR	142	Пистолет обдувочный пневматический удлиненный 1508B	244
Ножницы по металлу "Идеал" 568L/7P	122	Отвёртка с профилем жала TORX, рукоятка TBI 621TBI	142	Пластиковый кейс для бит, большой 982PB2	221
Ножницы по металлу "Идеал" 568R/7P	123	Отвёртка ударная 6762.1	147	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PB4	221
Ножницы по металлу "Пеликан" 567R/7P	122	Отвёртка шестигранник изолированная, рукоятка TBI 620VDETI	114	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBM1	222
Ножницы по металлу "Пеликан" 592R/7PR	124	Отвёртка шестигранник с закруглённым жалом, рукоятка TBI 620TBI	141	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBM2	222
Ножницы по металлу жестящика 572L/7PR	123	Отвёртка шестигранник, рукоятка CR 620/1CR	141	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBM3	222
Ножницы по металлу универсальные 563L/7PR	122	Отвёртка шлицевая для точной механики 605E	133	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBM5	222
Ножницы по металлу универсальные 563R/7PR	122	Отвёртка шлицевая изолированная электрика 603VDE	111	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBM5	222
Ножницы садовые 542/4PR	129	Отвёртка шлицевая изолированная, рукоятка TBI 603VDETI	111	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBS1	221
Ножницы садовые - секатор 550/3PR	130	Отвёртка шлицевая изолированная, рукоятка TBI, с утонённым жалом 604VDETI	111	Пластиковый кейс для головок торцевых 981PBS2	221
Ножницы электрика 582/3P	110	Отвёртка шлицевая с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI 600TBI	132	Пластиковый молоток 2-в-1 820B	157
Ножницы электрика с кабелерезом 582/3BI	111	Отвёртка шлицевая укороченная, рукоятка TBI 627TBI	141		
Ножницы электрика с кабелерезом 582/3PR	110				

Пластиковый ящик для инструмента 917A	218	Подвес для головок 1/4" 188H	34	Светильник 990LIGHT	211
Пластиковый ящик для инструмента 917C	218	Подвес для головок, 3/8" 238H	40	Сервисная тележка 940T	180
Пластиковый ящик, набор из 3 шт. PB.990HPB	210	Подвес для отвёрток для арт. 940E и 940EV 940ES10	177	Складная линейка (2 метра) 710W	251
Пластмассовый поддон с волнистым рисунком для арт. 950/9, 6, 3, 2, 1 950.4	226	Подвесной шкаф для верстаков 990CAU	206	Скребок многофункциональный с защитой лезвия 1945	272
Плоскогубцы 407/4P	74	Подвесной шкаф для верстаков 990CAU-BLACK	206	Сменное лезвие к арт. 550/3PR 550.2/9	130
Плоскогубцы (клеммник) для электромонтажных работ 428/4	88	Подставка для бутылок 940ES7	177	Сменное лезвие к арт. 583/6 583.1/7A	125
Плоскогубцы для безопасного скручивания проводов 516/4	98	Подставка для бутылок для тележки инструментальной ECONOMIC 940ECOES7	178	Сменное лезвие к арт. 583/6 583.1/7B	125
Плоскогубцы изолированные комбинированные, рукоятки VI 506/1VDEBI	108	Подставка для бутылок EUROVISION 940EV57	173	Сменное ножовочное полотно по карбону для арт. 750B (набор из 2 шт.) 750.1B	258
Плоскогубцы изолированные удлинённые 472/1VDEDP	107	Покрытие из нержавеющей стали 990TWS	204	Сменное полотно для арт. 753P и 753VDP (набор из 2 шт.) 753.1	258
Плоскогубцы изолированные удлинённые, рукоятки VI 472/1VDEBI	106	Полка для арт. 940T 940.IT	180	Сменные губки к арт. 721/6 и 721Q/6 722.1/7	257
Плоскогубцы комбинированные 405/4G	73	Полка с кронштейнами 990SHELF	210	Сменные губки, алюминиевые для арт. 721/6 и 721Q/6 722.1AL	257
Плоскогубцы комбинированные 406/4G	74	Полотно к луковой пиле арт. 755 755.1	258	Сменные лезвия для ножа арт. 556A и 556B 556.1B	268
Плоскогубцы комбинированные 506/4G	80	Правая опора 990SR-BLACK	209	Соединительное звено 990C	205
Плоскогубцы комбинированные 508/4G	80	Правило 1272	253	Соединительное звено 990C-BLACK	205
Плоскогубцы комбинированные для электроники 406/4E	73	Прибор для намагничивания/размагничивания 633	144	Средняя опора 990SM-BLACK	209
Плоскогубцы комбинированные изолированные 406/1VDEDP	104	Приспособление для снятия пружин 431/2	271	Стойка для выравнивания колёс мотоцикла 3302/6	277
Плоскогубцы комбинированные изолированные 506/1VDEDP	108	Приспособление для фиксации и регулировки распределительного вала 2203/2BI	276	Стойка металлическая для гаечных ключей комбинированных удлинённых 977/2	230
Плоскогубцы комбинированные изолированные 508/1VDEDP	109	Пробойник 641/6	157	Стойка металлическая для гаечных ключей рожковых 977/1	230
Плоскогубцы комбинированные изолированные, для безопасной работы на высоте 406/1VDP-H	285	Пробойник с револьверной головкой (6 пробойников) 558/5P	92	Стойка передвижная 994	168
Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI 406/1VDEBI	104	Пробойник с рукояткой, для безопасной работы на высоте 641/6HS-H	292	Стойка центральная 990SM	209
Плоскогубцы комбинированные изолированные, рукоятки VI 508/1VDEBI	108	Профессиональный автомобильный инспекционный комплект 2084	274	Стойка, левая 990SL	209
Плоскогубцы комбинированные, изолированные, рукоятки VI 420/1VDEBI	104	Пружина для арт. 1514 1514.1B	240	Стойка, правая 990SR	209
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI 405/1BI	72	Пруток для арт. 178/2 178.1/2	9	Столешница деревянная 940ES9	177
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI 406/1BI	73	Разделители для узких ящиков 990NDP	201	Столешница пластиковая (пластик ABS) 940ES8	177
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI 420/1BI	74	Разделители для широких ящиков 990WDP	196	Струбцина высокопрочная 706	257
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI 506/1BI	79	Рамка для таблички 950.1	226	Сумка инструментальная 1112	227
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI 508/1BI	80	Расшивка 667/6A	162	Сумка инструментальная с колесами 1113	228
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI, для безопасной работы на высоте 405/1BI-H	285	Расшивка широкая с защитным фартуком 667/6AHS	162	Сумка пустая CT110	28
Плоскогубцы комбинированные, рукоятки VI, для безопасной работы на высоте 508/1BI-H	289	Рапишь полукруглый, личной с рукояткой 768H1/2S	265	Сумка пустая CT129	28
Плоскогубцы удлинённые 472/4G	82	Резак листового материала 1514A4	241	Сумка пустая CT252	28
Плоскогубцы удлинённые изогнутые 512/4G	81	Резьбомер 701A	254	Сумка электрика 909	228
Плоскогубцы удлинённые изогнутые для электроники 512/4E	81	Ремень для арт. 205/2 205.1	26	Сумка электрика 909/1	229
Плоскогубцы удлинённые изогнутые изолированные 512/1VDEDP	109	Рукоятка прямая, 1/4" 188.8	33	Сумка электрика 909PES	229
Плоскогубцы удлинённые изогнутые изолированные, рукоятки VI 512/1VDEBI	109	Рукоятка реверсивная 1/2" 190.1/LG	48	Сучкорез 555/6	130
Плоскогубцы удлинённые изогнутые, рукоятки VI 512/1BI	81	Рукоятка реверсивная изолированная, 1/2" 190.1AVDEDP	103	Съёмник внутренних подшипников 689/5ABI	152
Плоскогубцы удлинённые изогнутые, рукоятки VI, для безопасной работы на высоте 512/1BI-H	289	Рукоятка реверсивная с шарниром, 1/2" 190.1/1FBI	47	Съёмник внутренних подшипников 689/5BI	152
Плоскогубцы удлинённые, рукоятки VI 472/1BI	82	Рукоятка реверсивная с шарниром, 3/8" 238.1/1FBI	39	Съёмник внутренних стопорных колец с прямыми концами, для безопасной работы на высоте 536/1P-H	291
Плоскогубцы электрика (клеммник) 424/4P	87	Рукоятка реверсивная VI для вставок, 1/4" 188.1/1BBI	32	Съёмник для торцевых головок 1111	294
Плоскогубцы электрика (клеммник) 425/4A	86	Рукоятка реверсивная VI, 1/2" 190.1/1ABI	47	Съёмник изоляции 380	88
Плоскогубцы электрика (клеммник) 425/4AB	86	Рукоятка реверсивная VI, 1/2", для безопасной работы на высоте 190.1/1ABI-H	284	Съёмник клипс 1940/2BI	272
Плоскогубцы электрика (клеммник) 425/4B	86	Рукоятка реверсивная, 1" 199.1/1	59	Съёмник маховика с внутренней резьбой 3054/4	276
Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные 427/2FG	88	Рукоятка реверсивная, 1/2" 190.9/2BI	50	Съёмник наружных стопорных колец с прямыми концами, для безопасной работы на высоте 532/1P-H	290
Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные 427/4AG	87	Рукоятка реверсивная, 1/2", без соединительного квадрата 190.9/2ABI	50	Съёмник пружин амортизаторов подвески 2051/4	273
Плоскогубцы электрика (клеммник) обжимные 427/4CG	87	Рукоятка реверсивная, 1/4", эргономичная 188.1/1ABI	31	Съёмник с двумя захватами 680/2	150
Плоскогубцы электрика (клеммник), для безопасной работы на высоте 425/4B-H	286	Рукоятка реверсивная, 3/4" 197.1/1	56	Съёмник с двумя захватами 681/2	150
Пневматический гайковерт реверсивный 1/2" 1552	235	Рукоятка реверсивная, 3/8" 238.1/1ABI	38	Съёмник с двумя перемещающимися захватами 683/2	151
Пневматический ударный гайковерт 1/2" 1566	237	Рукоятка ТВИ для вставок 6,3 638TVI6,3	144	Съёмник с тремя захватами 682/2	151
Пневматический ударный гайковерт 3/4" 1573	238	Рулетка 710P	251	Тележка инструментальная ECONOMIC 940ECO	178
Поворотное устройство для тисков арт. 721/6 и 721Q/6 721.1/6	256	Рулетка 710R	251	Тележка инструментальная Euromotion 940EM1	171
Подвес для головок 1/2" 190H	50	Рулетка, длинная 714	252	Тележка инструментальная EUROPLUS 940PLUS3	171
		Садовые ножницы с алюминиевыми рукоятками 544PR	129	Тележка инструментальная EUROSTYLE 940E1	174
				Тележка инструментальная EUROSTYLE 940E3	174

Тележка инструментальная EUROSTYLE 940E4	175	Удлинитель ударный, 1/2" 231.4/4	62	Шкафчик инструментальный подвесной 990NDH	201
Тележка инструментальная EUROSTYLE 940E4/1L-BLACK	175	Удлинитель ударный, 3/4" 232.4/4	65	Шкафчик инструментальный узкий подвесной, 4 ящика 990NDH4	201
Тележка инструментальная EUROVISION 940EV4	172	Удлинитель, 1" 199.4/1	59	Шланги спиральные пневматические 1505	245
Тележка инструментальная EUROVISION 940EV6	173	Удлинитель, 1/2" 190.4/1	48	Шлифовальная машинка пневматическая 1510	239
Тележка инструментальная EUROVISION с системой блокировки ящиков 940EV4BLOCK	172	Удлинитель, 1/2" 190.4/2	48	Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной 1.1/2" 234.8/4	69
Тележка инструментальная Jumbo 940JUMBO2	164	Удлинитель, 1/2", для безопасной работы на высоте 190.4/1-H	284	Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 1" 233.8/4	68
Тестер автомобильный 6-12/24 В 631	116	Удлинитель, 1/4" 188.4/2	32	Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 1/2" 231.8/4	63
Тестер автомобильный 6-12/24 В 631B	116	Удлинитель, 3/4" 197.4/1	57	Шпилька и кольцо к головке торцевой ударной, 3/4" 232.8/4	66
Технический пост с двумя тумбами 990TB2	183	Удлинитель, 3/8" 238.4/1	40	Шприц для смазки 1376/6	271
Технический пост угловой с тумбой и панелью 990TBC	185	Узкий шкаф для инструментов 990NCA	205	Штангенциркуль 271	253
Технический пост, полная комплектация 990TB3	184	Универсальный съёмник масляного фильтра 1976/2	273	Штангенциркуль электронный 270A	253
Технический пост, полная комплектация с панелью и подсветкой 990TB1	182	Уровень алюминиевый 1250	252	Штуцер, с внешней резьбой 1507Z10	246
Тиски ручные - сварочные 432/3A	93	Уровень магнитный 1252	252	Штуцер, с внешней резьбой 1507Z7	246
Тиски ручные - сварочные 432/3C	93	Устойчивая панель 976A	229	Щётка для чистки дисковых тормозов 2035	273
Тиски ручные универсальные 429/3	93	Фаскосниматель 363A	260	Электроизолированный нож 385CVDEDP	117
Тиски ручные универсальные 430/3	93	Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/2" 1502	245	Электронный динамометрический ключ 266	248
Тиски ручные универсальные, для безопасной работы на высоте 429/3-H	286	Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 1/4" 1500	244	Ящик для инструментов 3800	279
Тиски IRONGATOR 721/6	256	Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/4" 1503	245	Ящик для инструментов монтажный 960/6	219
Тиски IRONGATOR с системой быстрого перемещения 721Q/6	256	Фильтр-регулятор и лубрикатор пневматический, 3/8" 1501	245	Ящик инструментальный 960/2	218
Труборез 360/6A	259	Фонарь на светодиодах 2091	275	Ящик инструментальный 960/3	219
Труборез 360/6B	260	Фонарь на светодиодах 2091A	275	Ящик инструментальный - 3 отделения 914/3	216
Труборез 361/6A	260	Цепной труборез 2082/3	98	Ящик инструментальный - 5 отделений 911/5	216
Тумба инструментальная узкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей 990NDD2	200	Цепь для арт. 206 206.1	26	Ящик инструментальный - 5 отделений 912/5	216
Тумба инструментальная узкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей 990NDD2-BLACK	200	Чемодан инструментальный 969L	227	Ящик инструментальный - 5 отделений 914/5	217
Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков 990ND6	199	Чемодан инструментальный 969S	227	Ящик инструментальный - 5 отделений 915/5	217
Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков 990ND6-BLACK	199	Чертилка 1279	254	Ящик инструментальный EUROVISION - 3 отделения 939/3EV	215
Тумба инструментальная узкая, 6 ящиков 990ND6LC100	199	Шабёр плоский 777/6A	265	SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной узкой VL990ND1	211
Тумба инструментальная узкая, 8 ящиков 990ND8	200	Шабёр трёхгранный ложечный 777/6C	265	SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой VL990WD1	212
Тумба инструментальная широкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей 990WDD2	196	Шарнир карданный ударный, 1" 233.6/4	67	SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой VL990WD2	212
Тумба инструментальная широкая, 2 ящика и шкафчик с дверцей 990WDD2-BLACK	196	Шарнир карданный ударный, 1/2" 231.6/4	62	SOS ложемент с отделениями для тумбы инструментальной широкой VL990WD3	212
Тумба инструментальная широкая, 6 ящиков 990WDD6	194	Шарнир карданный, 1/2" 190.6/2	49	SOS-ложемент пустой для арт. 920PLUS, 940E и 940EV 964BSOS	176
Тумба инструментальная широкая, 6 ящиков 990WDD6LC100	195	Шарнир карданный, 1/4" 188.6/2	33	SOS-ложемент пустой для арт. 940PLUS, 940EM, 940H, 940E и 940EV 964ASOS	175
Тумба инструментальная широкая, 7 ящиков 990WDD7-BLACK	195	Шарнир карданный, 3/4" 197.6/1	57	Шило с круглым прямым стержнем 639A	270
Тумба инструментальная широкая, 8 ящиков 990WDD8	195	Шарнир карданный, 3/8" 238.6/1	40	Шило с круглым стержнем с двойным изгибом 639C	270
Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания 990PNE	197	Шило с круглым стержнем, изогнутое, с маленьким лезвием 639D	270	Шило с круглым стержнем, изогнутым под углом 90° 639B	270
Тумба модульного верстака с оборудованием для подведения питания 990PNE-BLACK	198	Шкаф для документов 991LMS.C1	167	Шкаф для инструментов 949	223
Тумба модульного верстака с оборудованием для уборки рабочего места 990BIN	198	Шкаф для инструментов 949-BLACK	223	Шкаф для инструментов 949.1	223
Тумба модульного верстака с оборудованием для уборки рабочего места 990BIN-BLACK	198	Шкаф для инструментов 949.1-BLACK	224	Шкаф для инструментов 949.2	224
Угловой пневматический ударный гайковерт 1/2" 1564	237	Шкаф для инструментов 949.2-BLACK	224	Шкаф для инструментов 991HD-BLACK	164
Углошлифовальная машинка пневматическая 1517S	243	Шкаф для инструментов 949.2-BLACK	224	Шкаф для металлических лотков для SOS-ложементов 991LMS.C2	167
Угольник каменщика с основанием 1262/5A	253	Шкаф для инструментов 950/2	225	Шкаф для одежды, 2 секции 950/2	225
Угольник поверочный 1263	253	Шкаф для инструментов 950/3V	225	Шкаф для одежды, 3 секции 950/3V	225
Угольник поверочный с основанием 1260/7A	252	Шкаф для инструментов 950/6	225	Шкаф для одежды, 6 секций 950/6	225
Удлинитель 3/8" 238.4/2	39	Шкаф для инструментов 950/9	226	Шкаф для инструментов 991LMS.PS1	168
Удлинитель гибкий, 1/4" 188.4/2F	32	Шкаф для инструментов 950/9	226		
Удлинитель изолированный, 1/2" 190.4/2VDEDP	103				
Удлинитель с закруглённым концом, 1/2" 190.4/1S	49				
Удлинитель ударный, 1.1/2" 234.4/4	69				
Удлинитель ударный, 1" 233.4/4	67				



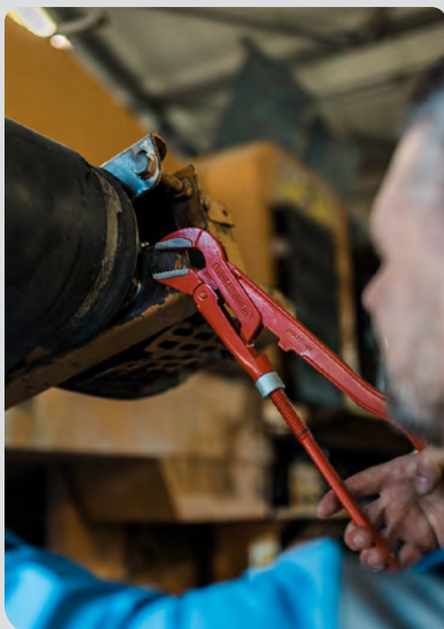
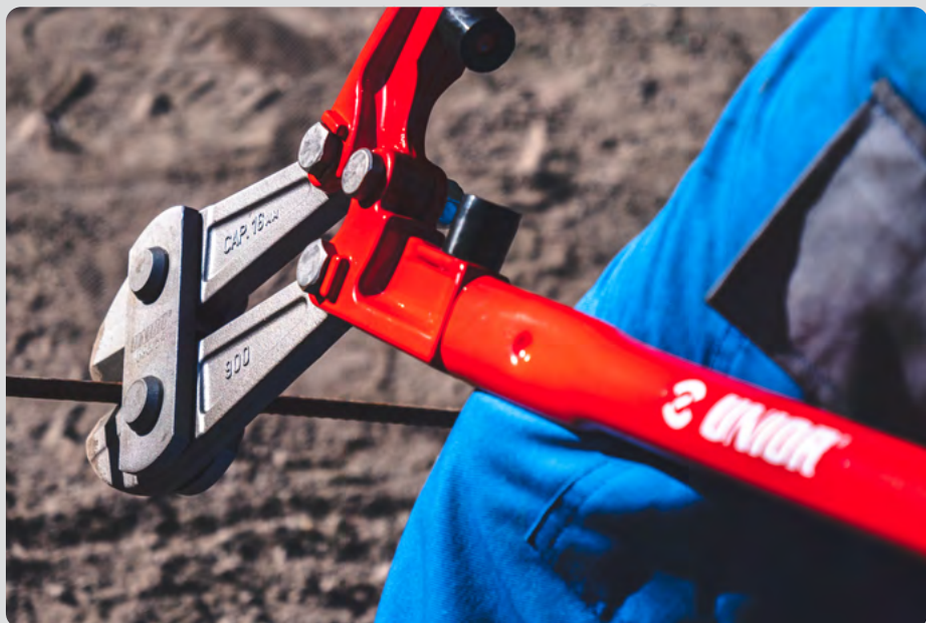


ООО "Униор Профешнл Тулз"

196105, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Благодатная, д.63, корпус 1, литера Д

☎: 8-800-700-83-51

🌐: www.unior.ru



**MADE
FOR
WORK.**

