

FLEX

Das Original



**ПРОГРАММА ПРОДУКЦИИ
ДЛЯ АВТОДЕТЕЙЛИНГА**



Полировальные машины	4
- Принадлежности	20
<hr/>	
Аккумуляторный инструмент	24
- Дрели, шуруповёрты, гайковерты	25
- Углошлифовальные машины	35
- Лобзики	38
- Воздуходувка	40
- Светодиодный прожектор	41
- Светодиодная лампа	42
- Цифровое строительное радио	43
- Вентилятор	44
- Компрессор	45
- Принадлежности	46
<hr/>	
Шлифовальные машины	48
<hr/>	
Безопасные пылесосы	54
- Принадлежности	59
<hr/>	
Кейсы для транспортировки L-BOXX®	63



Идеальный блеск от FLEX



PXE 80 10.8-EC

Интеллектуальная аккумуляторная полировальная машина 10.8 В (ротационная / эксцентриковая со свободным приводом)

- Инновационная система быстрой замены привода с ротационного на эксцентриковый и наоборот без дополнительных инструментов.
- Для ротационных и эксцентриковых приводов со свободным вращением с длиной хода 3 мм и 12 мм.
- Идеальный инструмент для автодетейлеров, маляров и специалистов по точечному ремонту покрытия.

PXE 80 10.8-EC

Код заказа 469.068

PXE 80 10.8-EC/2.5 Set

Код заказа 418.102

PXE 80 10.8-EC/2.5 P-Set

Код заказа 469.076

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	80 мм
Макс. Ø опорного диска	75 мм
Ход	3 + 12 мм
Обороты на холостом ходу	400-2000/-3000/-4000/5800 /мин
Число ходов на холостом ходу	800-4000/-6000/-8000/-11600 /мин
Напряжение аккумулятора	10.8 В
Емкость аккумулятора	2.5/4.0/6.0 Ач
Вес без аккумулятора	0,63 кг
Вес аккумуляторов 2,5/4,0/6,0 Ач	0,25/0,42/0,43 кг



PE 8-4 80

Удобна для маленьких площадей

- Легкая и удобная для применения на малых площадях, в труднодоступных местах.
- Блокировка шпинделя.
- Идеальна как дополнительный инструмент.

PE 8-4 80

Код заказа 405.817

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	80 мм
Макс. Ø опорного диска	75 мм
Обороты на холостом ходу	1300 - 3900 /мин
Потребляемая мощность	800 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	1,8 кг



PE 14-3 125

Эргономичная полировальная машина с переключателем ускорения

- Обладая широким диапазоном оборотов, идеальна для работы с полировальными элементами от Ø80 мм до макс. Ø160 мм.
- Рекомендуемый полировальный элемент Ø140 мм.
- Эргономичная форма конструкции.
- Тонкая рукоятка и ручка на кожухе эргономичной формы.
- Для маленьких и средних полировальных элементов.
- Блокировка шпинделя.



PE 14-3 125

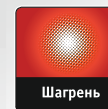
Код заказа 406.813

PE 14-3 125 P-Set

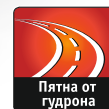
Код заказа 407.569

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

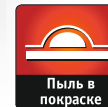
Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	125 мм
Обороты на холостом ходу	1100 - 3700 /мин
Потребляемая мощность	1400 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	2,2 кг



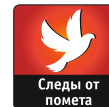
Шагрень



Пятна от гудрона



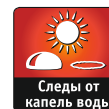
Пыль в покраске



Следы от помета



Царапины



Следы от каплей воды

PE 14-2 150

Ротационная полировальная машина для профессионального ухода за покрытием автомобиля.

Превосходный диапазон оборотов плюс высокий крутящий момент.

- Высокопроизводительный вентилятор для оптимального охлаждения.
- Переключатель ускорения: для плавного и осторожного пуска.
- Оптимальный отвод воздуха.
- Максимально сниженный уровень шума.
- Плоская форма головки редуктора.
- Рукоятка на коже: эргономичной формы, с покрытием SoftGrip.
- Блокировка шпинделя.
- С прорезиненной поверхностью для устойчивого положения во время перерывов в работе.

PE 14-2 150

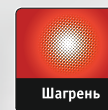
Код заказа 373.680

PE 14-2 150 P-Set

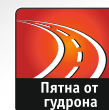
Код заказа 376.175

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

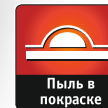
Макс. Ø полировального элемента	200 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Обороты на холостом ходу	380 - 2100 /мин
Потребляемая мощность	1400 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	2,3 кг



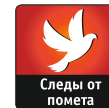
Шагрень



Пятна от гудрона



Пыль в покраске



Следы от помета



Царапины



Следы от капель воды

PE 150 18.0-EC

Ротационная аккумуляторная полировальная машина 18.0 В

- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения.
- Максимально сниженный уровень шума.
- Плоская форма головки редуктора.
- Эргономичная рукоятка на коже с покрытием Softgrip.
- Идеальна для детейлинга автомобилей, яхт и самолетов.



PE 150 18.0-EC C Код заказа 493.856

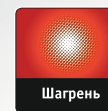
PE 150 18.0-EC Код заказа 459.062

PE 150 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 447.153

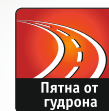
PE 150 18.0-EC/5.0 P-Set Код заказа 461.229

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

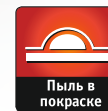
Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Обороты на холостом ходу	150 - 1450 /мин
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Вес без аккумулятора	1,9 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



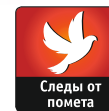
Шугрень



Пятна от гудрона



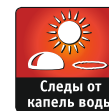
Пыль в покраске



Следы от помета



Царапины



Следы от капель воды

PE 14-1 180

Специалист по большим площадям и теплочувствительным материалам.
Незаменима при необходимости применения
больших полировальных элементов.

- Высокопроизводительный вентилятор для оптимального охлаждения.
- Переключатель ускорения: для плавного и осторожного пуска.
- Оптимальный отвод воздуха.
- Максимально сниженный уровень шума.
- Плоская форма головки редуктора.
- Рукоятка на коже: эргономичной формы, с покрытием SoftGrip.
- Блокировка шпинделя.
- С прорезиненной поверхностью для устойчивого положения во время перерывов в работе.

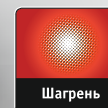


PE 14-1 180

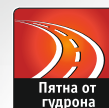
Код заказа 395.749

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

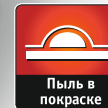
Макс. Ø полировального элемента	250 мм
Макс. Ø опорного диска	180 мм
Обороты на холостом ходу	250 - 1380 /мин
Потребляемая мощность	1400 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	2,3 кг



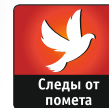
Шагрень



Пятна от гудрона



Пыль в покраске



Следы от помета



Царапины

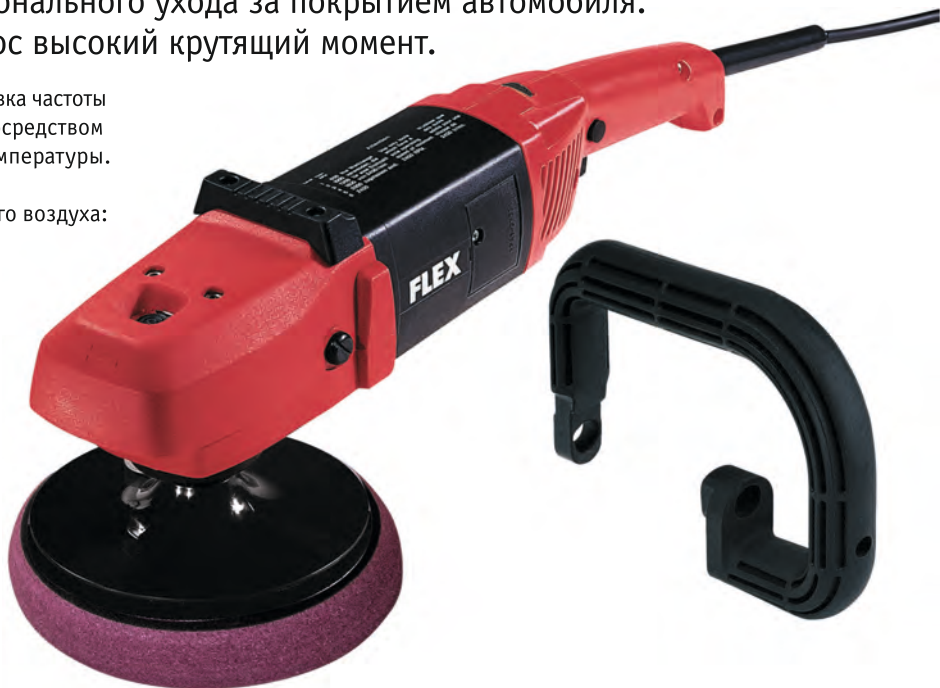


Следы от каплей воды

L 602 VR

Полировальная машина для профессионального ухода за покрытием автомобиля.
Превосходный диапазон оборотов плюс высокий крутящий момент.

- Электроника VR: бесступенчатая предварительная установка частоты вращения, поддержка постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, защита от перегрузки и контроль температуры.
- Двигатель мощностью 1500 Вт с высоким КПД.
- Встроенная система изменения направления отводимого воздуха: защищает мотор от прямого воздушного потока.
- Способна выдерживать большие нагрузки благодаря первоклассной системе охлаждения.
- Максимальное удобство в работе благодаря сбалансированному распределению веса и 3 вариантам расположения рукояток в зависимости от ситуации применения.
- Резиновый выступ предохраняет обрабатываемую поверхность и машину от повреждения при замене подушечки.
- Блокировка шпинделя.



L 602 VR

Код заказа 329.800

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

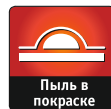
Макс. Ø полировального элемента	220 мм
Макс. Ø опорного диска	175 мм
Обороты на холостом ходу	400 - 2400 /мин
Потребляемая мощность	1500 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	3,5 кг



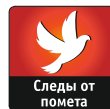
Шагрень



Пятна от гудрона



Пыль в покраске



Следы от помета



Царапины



Следы от капель воды

L 1503 VR

Классическая полировальная машина для небольших площадей

- Электроника VR: с поддержкой постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, плавным пуском, защитой от перегрузки и предварительной установкой частоты вращения.
- Высокомощный мотор: способен выдерживать очень большие нагрузки.
- Благодаря широкому диапазону частоты вращения идеально подходит для достижения оптимального результата полирования с использованием элементов диаметром от 80 до макс. 160 мм.
- Идеальный диаметр полировального элемента 140 мм.
- Выключатель.
- Блокировка шпинделя.
- Эта машина доступна также в исполнении на 110 В.



L 1503 VR

Код заказа 250.280

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	140 мм
Макс. Ø опорного диска	125 мм
Обороты на холостом ходу	1200 - 4900 /мин
Потребляемая мощность	1200 Вт
Крепление инструмента	M 14
Вес	1,9 кг



XFE 7-12 80

Маленькая удобная эксцентриковая полировальная машина.
Идеальное дополнение к большим полировальным машинам.

- Приводной механизм свободного вращения для финишной обработки без голограмм.
- Ход полирования 12 мм для высокого КПД.
- Оптимальная подача воздуха для наилучшего охлаждения.
- Плоская форма головки редуктора.
- Идеально подходит для термочувствительных лакокрасочных покрытий.
- Идеальна для применения на малых площадях и сложных формах.

XFE 7-12 80

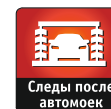
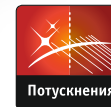
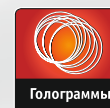
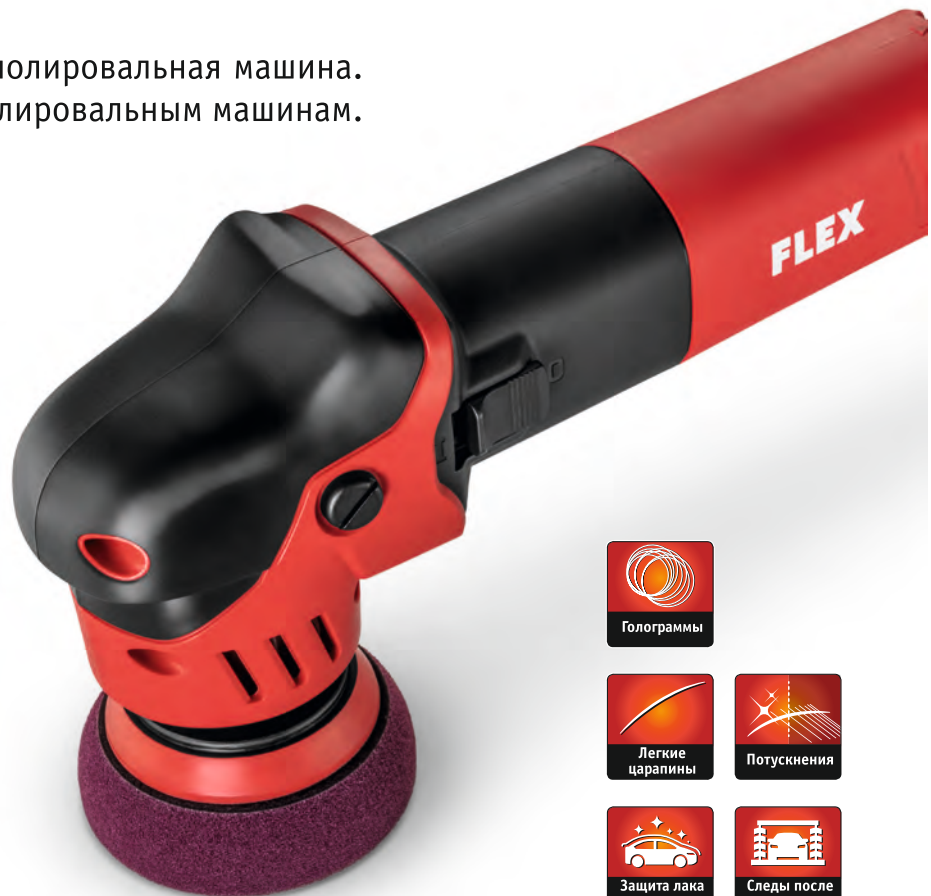
Код заказа 447.129

XFE 7-12 80 P-Set

Код заказа 447.137

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	80 мм
Макс. Ø опорного диска	75 мм
Обороты на холостом ходу	1800 - 5500 /мин
Число ходов на холостом ходу	3600 -10800 /мин
Ход	12 мм
Потребляемая мощность	700 Вт
Вес	2,1 кг



XFE 7-15 150

Идеальна для начинающих и для работы в 2-этапных процессах.
Комплектуется двумя тарельчатыми кругами , Ø125 мм и Ø150 мм.

- Приводной механизм свободного вращения для финишной обработки без голограмм.
- Ход полирования 15 мм для высокого КПД.
- Переключатель ускорения.
- Высокая плавность хода благодаря противовесу.
- Оптимальная подача воздуха - для наилучшего охлаждения мотора и редуктора: струя отходящего воздуха не мешает пользователю.
- Плоская форма головки редуктора.
- Идеально подходит для термочувствительных лакокрасочных покрытий.

XFE 7-15 150

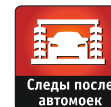
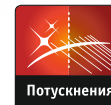
Код заказа 418.080

XFE 7-15 150 P-Set

Код заказа 447.110

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Обороты на холостом ходу	1500 - 4500 /мин
Число ходов на холостом ходу	3000 - 9000 /мин
Ход	15 мм
Потребляемая мощность	710 Вт
Вес	2,4 кг



XFE 15 150 18.0-EC

Эксцентриковая аккумуляторная полировальная машина
свободного вращения 18.0 В

18.0V
Li-Ion
Power-System

- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения.
- Привод свободно вращения.
- Плоская форма головки редуктора.
- Высокая плавность хода.
- Идеально подходит для термочувствительных лакокрасочных покрытий.

XFE 15 150 18.0-EC C Код заказа 493.864

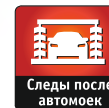
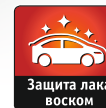
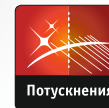
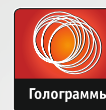
XFE 15 150 18.0-EC Код заказа 459.089

XFE 15 150 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 418.099

XFE 15 150 18.0-EC/5.0 P-Set Код заказа 461.237

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Ход	15 мм
Обороты на холостом ходу	2300 - 3800 /мин
Число ходов на холостом ходу	4600 - 7600 /мин
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Вес без аккумулятора	2,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



XCE 8 125 18.0-EC

18.0V
Li-Ion
Power-System

Эксцентриковая полировальная машина с приводом принудительного действия.
Ротационные и эксцентриковые движения в одной полировальной машине.

- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения.
- Привод принудительного действия.
- Плоская форма головки редуктора.
- Высокая плавность хода.
- Идеально подходит для термочувствительных лакокрасочных покрытий.



XCE 8 125 18.0-EC C Код заказа 493.872

XCE 8 125 18.0-EC Код заказа 459.070

XCE 8 125 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 438.413

XCE 8 125 18.0-EC/5.0 P-Set Код заказа 461.245

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

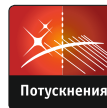
Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Ход	8 мм
Обороты на холостом ходу	280 - 430 /мин
Число ходов на холостом ходу	5600 - 8600 /мин
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Вес без аккумулятора	2,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



Защита лака
воском



Голограммы



Потускнения



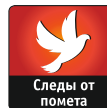
Пыль в
покраске



Пятна от
гудрона



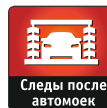
Царапины



Следы от
помета



Следы от
капель воды



Следы после
автомоек

ХСЕ 10-8 125

Эксцентриковая полировальная машина с приводом принудительного действия. Ротационные и эксцентриковые движения в одной полировальной машине. Так обработка поверхности протекает эффективно и продуктивно.

- Приводной механизм принудительного вращения для высокой абразивности, без голограмм.
- Ход полирования 8 мм для высокого КПД.
- Переключатель ускорения.
- Высокая плавность хода благодаря противовесу.
- Оптимальная подача воздуха для наилучшего охлаждения мотора и редуктора.
- Струя отходящего воздуха не мешает пользователю.
- Плоская форма головки редуктора.
- Идеально подходит для термочувствительных лакокрасочных покрытий.

ХСЕ 10-8 125

Код заказа 418.072

ХСЕ 10-8 125 P-Set

Код заказа 447.269

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	150 мм
Ход	8 мм
Обороты на холостом ходу	140 - 430 /мин
Число ходов на холостом ходу	2900 - 8600 /мин
Потребляемая мощность	1010 Вт
Отдаваемая мощность	590 Вт
Вес	2,6 кг



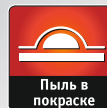
Защита лака
воском



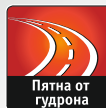
Голограммы



Потускнения



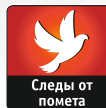
Пыль в
покраске



Пятна от
гудрона



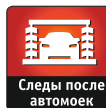
Царапины



Следы от
помета



Следы от
капель воды



Следы после
автомоек

L 1506 VR2-140

Эксцентриковая полировальная машина с двойным полировальным узлом. Специальный инструмент для полировки лаковых покрытий на плоских и изогнутых поверхностях, применяется при полировке автомобилей и яхт.

- Электроника на основе микропроцессора VR: поддержка постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, плавный пуск, переключатель ускорения, блокировка повторного включения, защита от перегрузки, контроль температуры, предварительная установка частоты вращения.
- Мотор мощностью 1200 Вт с высокопроизводительным вентилятором для оптимального охлаждения.
- Ход полирования 8 мм для высокого КПД.
- Непрерывное принудительное действие привода для получения равномерного полирования.
- Тарельчатый круг с креплением шлифовальных средств на «липучке» для полирования.
- Эргономичная ручка-скоба со встроенным запатентованным ключом для существенного сокращения вибрации, передаваемых инструментом на кисть и на руку работающего.
- Идеально подходит для полировки термочувствительных лакокрасочных покрытий, так как не нагревает их поверхность при обработке.
- Высокая плавность хода благодаря противовесу.
- Небольшая высота, компактность и малый вес.
- Блокировка шпинделя.
- Кабель 4 м износостойкий, гибкий, устойчивый к истиранию и растрескиванию.

L 1506 VR2-140

Код заказа 100.239

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	140 мм
Макс. Ø опорного диска	100 мм
Ход полирования	16 мм
Обороты на холостом ходу	1800 - 5400 /мин
Потребляемая мощность	1200 Вт
Отдаваемая мощность	700 Вт
Крепление инструмента	«липучка»
Вес	3,6 кг



L 1506 VR2-160

Эксцентриковая полировальная машина с двойным полировальным узлом. Специальный инструмент для полировки лаковых покрытий на плоских и изогнутых поверхностях, применяется при полировке автомобилей и яхт.

- Электроника на основе микропроцессора VR: поддержка постоянной частоты вращения посредством тахогенератора, плавный пуск, переключатель ускорения, блокировка повторного включения, защита от перегрузки, контроль температуры, предварительная установка частоты вращения.
- Мотор мощностью 1200 Вт с высокопроизводительным вентилятором для оптимального охлаждения.
- Ход полирования 8 мм для высокого КПД.
- Непрерывное принудительное действие привода для получения равномерного полирования.
- Тарельчатый круг с креплением шлифовальных средств на «липучке» для полирования.
- Эргономичная ручка-скоба со встроенным запатентованным ключом для существенного сокращения вибрации, передаваемых инструментом на кисть и на руку работающего.
- Идеально подходит для полировки термочувствительных лакокрасочных покрытий, так как не нагревает их поверхность при обработке.
- Высокая плавность хода благодаря противовесу.
- Небольшая высота, компактность и малый вес.
- Блокировка шпинделя.
- Кабель 4 м износостойкий, гибкий, устойчивый к истиранию и растрескиванию.

L 1506 VR2-160

Код заказа 100.240

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Макс. Ø полировального элемента	160 мм
Макс. Ø опорного диска	100 мм
Ход полирования	16 мм
Обороты на холостом ходу	1300 - 5900 /мин
Потребляемая мощность	1200 Вт
Отдаваемая мощность	700 Вт
Крепление инструмента	«липучка»
Вес	3,0 кг





Полировальная паста

Наименование	Объем	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
P 05/05-LDX	250 мл	1	443.271	
P 03/06-LDX	250 мл	1	443.298	



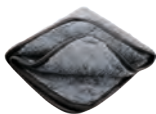
Защитное покрытие

Наименование	Объем	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
W 02/04	250 мл	1	443.301	



Полировальная салфетка из микрофибры Classic

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
MW-C	400 x 400	1	317.098	



Полировальная салфетка из микрофибры Premium

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
MW-P	400 x 400	1	376.531	



Тарельчатый круг на «липучке», с зубчатым колесом

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-M D115 XC	115 Ø	1	386.715	
BP-M D140 XC	140 Ø	1	342.637	



Тарельчатый круг на «липучке», амортизированный, М 14

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-M D35 M14	35 Ø	1	446.254	
BP-M D75 M14	75 Ø	1	420.492	
BP-M D115 M14	115 Ø	1	240.311	
BP-M D125 M14	125 Ø	1	350.737	
BP-M D150 M14	150 Ø	1	350.745	



Специальный тарельчатый круг на «липучке», амортизированный

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-M D75 XFE 7-12	75 Ø	1	454.141	
BP-M D125 XFE/XCE	125 Ø	1	487.953	
BP-M D150 XFE/XCE	150 Ø	1	487.988	



Эластичный тарельчатый круг

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP D175 WH	175 Ø	1	123.862	



Фетровый тарельчатый круг

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
М 14, Ø 125	125 Ø	1	122.726	
М 14, Ø 175	175 Ø	1	122.734	



Запасной фетровый диск

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
Ø 125	125 Ø	1	122.742	
Ø 175	175 Ø	1	122.750	



Специальный клейкий тарельчатый круг амортизированный

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-M/SR D30	30 Ø	1	492.388	



Специальный тарельчатый круг с креплением шлифовальных средств на «липучке» амортизированный

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-M D30 PXE	30 Ø	1	492.353	
BP-M D75 PXE	75 Ø	1	492.361	



Меховой полировальный круг Premium

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TW-PT 80	80 Ø	1	420.484	
TW-PT 140	140 Ø	1	376.515	
TW-PT 160	160 Ø	1	376.523	



Полировальный круг из овчины

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
WH-C 180	180 Ø	1	123.870	



Полировальная подушечка из овчины Classik

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TW-C 150	150 Ø	1	342.521	
TW-C 200	200 Ø	1	350.265	



Полировальный круг зеленый

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PSX-G 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.631	
PSX-G 60 VE2	60 Ø x 25	2	492.434	
PSX-G 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.264	
PSX-G 140	135 Ø x 25	1	434.272	
PSX-G 160	160 Ø x 25	1	434.280	
PSX-G 200	200 Ø x 25	1	434.299	



Полировальный круг фиолетовый

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PS-V 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.658	
PS-V 60 VE2	60 Ø x 25	2	492.442	
PS-V 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.442	
PS-V 140	35 Ø x 25	1	434.450	
PS-V 160	160 Ø x 25	1	434.469	
PS-V 200	200 Ø x 25	1	436.410	



Полировальный круг оранжевый

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PS-O 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.666	
PS-O 60 VE2	60 Ø x 25	2	492.450	
PS-O 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.302	
PS-O 140	135 Ø x 25	1	434.310	
PS-O 160	160 Ø x 25	1	434.329	
PS-O 200	200 Ø x 25	1	434.337	



Полировальная губка

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PS-R 40 VE2	40 Ø x 25	2	442.674	
PS-R 80 VE2	80 Ø x 25	2	434.345	
PS-R 140	135 Ø x 25	1	434.353	
PS-R 160	160 Ø x 25	1	434.361	
PS-R 200	200 Ø x 25	1	434.426	



Полировальный круг на основе микрофибры

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
MC-PT 160	160 Ø x 10	1	434.434	



Полировальная губка

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PUK-R 130	130 Ø	1	442.682	



Карманный фонарик для поиска дефектов покраски

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
SF 150-P	16 Ø x 148	1	463.302	



Держатель для полировальных кругов M14

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
Ø 60	60 Ø	1	123.803	



Переходник для BP-M D35 M14

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BP-AD M14 I/M14 A	40	1	446.270	



Комплект удлинителей для ротационных полировальных машин

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
EXS M14 Set	50, 80, 120 + адаптер M14	1	458.813	



Сумка для полировальной машины

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TB-L 460x260x300	460 x 260 x 300	1	333.573	



Ротационный адаптер

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
DT-P		1	492.396	



Адаптер эксцентриковый свободно вращающийся, ход 3 мм

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
DT-XF 3		1	492.418	



Адаптер эксцентриковый свободно вращающийся, ход 12 мм

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
DT-XF 12		1	492.426	



Сумка для переноски

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
FB 600/400	510 x 165 x 280	1	491.365	

БОЛЬШЕ МОБИЛЬНОСТИ



DD 2G 10.8-LD «Light Duty»

2-х скоростная аккумуляторная дрель-шурупверт 10.8 В

- Электронная система управления (EMS).
- Защита от перегрева, перепадов напряжения и перегрузки.
- Бесщеточный двигатель с высоким КПД, долговечный.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Бесплюсовой патрон с функцией автоблокировки.
- Прочный алюминиевый литой редуктор.
- Вращение вправо/влево с блокировкой включения.
- LED индикатор уровня заряда батареи.
- Эргономичная, нескользящая прорезиненная ручка.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.
- Ремневой зажим и держатель для бит.

DD 2G 10.8-LD

Код заказа 450.561

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	10.8 В
Емкость аккумулятора	2,5/4,0/6,0 Ач
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	17/34 Нм
Ступени крутящего момента	17+1
Обороты на холостом ходу 1. скорость	0-350 /мин
Обороты на холостом ходу 2. скорость	0-1300 /мин
Диапазон зажима патрона	0,8 - 10 мм
Макс. Ø сверления в стали/древесине	10/25 мм
Вес без аккумулятора	0,875 кг
Вес аккумуляторов 2,5/4,0/6,0 Ач	0,25/0,42/0,43 кг

10.8 V
Li-Ion
Power-System



LED-подсветка



ЕС-двигатель
технология

PD 2G 18.0 S52

2-х скоростная аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Надежный 4-х полюсный двигатель с высоким КПД.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора.
- Металлический быстрозажимный патрон с упорным кольцом и функцией автоблокировки.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.

PD 2G 18.0 S52

Код заказа 490.202

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	52 / 68 Нм
Ступени крутящего момента	20+1
Обороты на холостом ходу 1. скорость	0-380 /мин
Обороты на холостом ходу 2. скорость	0-1650 /мин
Число ударов в минуту 1. скорость	9-4940 /мин
Число ударов в минуту 2. скорость	0-21450 /мин
Диапазон зажима патрона	1,5 - 13 мм
Макс. Ø сверления в стали/древесине	13/30 мм
Вес без аккумулятора	1,4 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка

DD 2G 10.8-EC

2-х скоростная аккумуляторная дрель-шуруповерт 10.8 В

- Электронная система управления (EMS).
- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Бесплюсовой патрон с функцией автоблокировки.
- Прочный алюминиевый литой редуктор.
- Вращение вправо/влево с блокировкой включения.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.

DD 2G 10.8-EC

Код заказа 418.005

DD 2G 10.8-EC/4.0 Set

Код заказа 462.764

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	10.8 В
Емкость аккумулятора	2,5/4,0/6,0 Ач
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	32 / 58 Нм
Ступени крутящего момента	20+1
Обороты на холостом ходу 1. скорость	0-450 /мин
Обороты на холостом ходу 2. скорость	0-1700 /мин
Диапазон зажима патрона	1,5 - 13 мм
Макс. Ø сверления в стали/древесине	13/25 мм
Вес без аккумулятора	1,09 кг
Вес аккумуляторов 2,5/4,0/6,0 Ач	0,25/0,42/0,43 кг



LED-подсветка



EC-двигатель
технология

DD 2G 18.0

2-х скоростная аккумуляторная дрель-шурупверт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Надежный 4-х полюсный двигатель с высоким КПД.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора.
- Металлический быстрозажимный патрон с упорным кольцом и функцией автоблокировки.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.

DD 2G 18.0

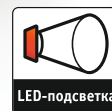
Код заказа 417.831

DD 2G 18.0/2.5 Set

Код заказа 436.577

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	52 / 68 Нм
Ступени крутящего момента	20+1
Обороты на холостом ходу 1. скорость	0-380 /мин
Обороты на холостом ходу 2. скорость	0-1650 /мин
Диапазон зажима патрона	1,5 - 13 мм
Макс. Ø сверления в стали/древесине	13/30 мм
Вес без аккумулятора	1,4 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка

DD 2G 18.0-EC

2-х скоростная аккумуляторная дрель-шуруповерт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора.
- Металлический быстрозажимной патрон с упорным кольцом и функцией автоблокировки.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.

DD 2G 18.0-EC C Код заказа 491.225

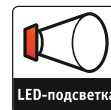
DD 2G 18.0-EC Код заказа 447.498

DD 2G 18.0-EC/2.5 Set Код заказа 461.733

DD 2G 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 504.890

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	56 / 90 Нм
Ступени крутящего момента	23+1
Обороты на холостом ходу 1. скорость	0-600 /мин
Обороты на холостом ходу 2. скорость	0-2300 /мин
Диапазон зажима патрона	1,5 - 13 мм
Макс. Ø сверления в стали/древесине	13/60 мм
Вес без аккумулятора	1,5 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



DD 4G 18.0-EC

4-х скоростная аккумуляторная дрель-шурупверт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Бесщеточный двигатель с высоким КПД.
- 4-ступенчатый редуктор со скоростью до 4200 об/мин.
- Переключатель ускорения с блокировкой включения.
- Быстродействующий электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора.
- Снятие патрона без использования инструментов.
- Правый/левый ход с блокировкой включения.
- Эргономичная, нескользящая, обрешиненная рукоятка.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой отключения.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.

DD 4G 18.0-EC C Код заказа **491.292**

DD 4G 18.0-EC Код заказа **447.765**

DD 4G 18.0-EC/5.0 Set Код заказа **482.757**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 А ч
Макс. крутящий момент мягкий/жесткий	64 / 135 Нм
Ступени крутящего момента	11+1
Обороты холостого хода	460/910/2100/4200 /мин
Диапазон зажима сверлильного патрона	1,5 - 13 мм
Макс. Ø сверления в дереве / стали	76 / 13 мм
Вес без аккумулятора	1,5 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка



EC-двигатель
технология

IW 1/2" 18.0-EC

Аккумуляторный ударный гайковерт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Двигатель без угольных щеток.
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора с защитным кожухом.
- Speed Command: Возможность установки трех диапазонов скоростей.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.

IW 1/2" 18.0-EC C Код заказа 491.268

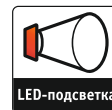
IW 1/2" 18.0-EC Код заказа 438.308

IW 1/2" 18.0-EC/2.5 Set Код заказа 461.776

IW 1/2" 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 504.912

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. крутящий момент	250 Нм
Ступени крутящего момента	3 (140/170/250 Нм)
Обороты на холостом ходу	600-2500 /мин
Число ударов на холостом ходу	3300 /мин
Крепление инструмента	1/2"
Вес без аккумулятора	1,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка



EC-двигатель
технология

IW 3/4" 18.0-EC

Аккумуляторный ударный гайковёрт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS). Бесщеточный двигатель с высоким КПД.
- Быстродействующий электронный тормоз. Плавная регулировка частоты вращения.
- Переключатель ускорения с блокировкой включения.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора.
- Мощный ударный механизм позволяет разъединять заевшие, ржавые резьбовые соединения.
- Квадратное крепление для ударных торцевых головок 3/4".
- Амортизатор для погашения вибраций боковой ручки.
- Эргономичная, нескользящая, обрезиненная рукоятка.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой отключения.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.

IW 3/4" 18.0-EC C

Код заказа 492.612

IW 3/4" 18.0-EC

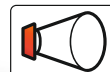
Код заказа 492.620

IW 3/4" 18.0-EC/5.0 Set

Код заказа 492.647

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 Ач
Крутящий момент макс.	1060 Нм
Ступени крутящего момента	3 (300 / 590 / 1060 Нм)
крутящий момент для ослабления	1680 Нм
Обороты холостого хода	0-900 / 1000 / 1700 / мин
Число ударов на холостом ходу	0-1800 / 2000 / 2200 / мин
Крепление инструмента	3/4"
Вес без аккумулятора	3,3 кг
Вес аккумуляторов 2,5 / 5,0 Ач	0,42 / 0,72 кг



LED-подсветка



EC-двигатель
технология

ID 1/4" 18.0

2-х скоростной аккумуляторный ударный винтовёрт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора с защитным кожухом.
- Долговечный 4-полюсный двигатель высокой мощности.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.
- LED-индикатор уровня зарядки аккумулятора.

ID 1/4" 18.0

Код заказа 417.866

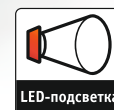
ID 1/4" 18.0/2.5 Set

Код заказа 462.780

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Ёмкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. крутящий момент	180 Нм
Обороты холостого хода	0-2300 /мин
Число ударов на холостом ходу	0-3200 /мин
Крепление инструмента	1/4"
Вес без аккумулятора	1,2 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг

18.0V
Li-Ion
Power-System



LED-подсветка

ID 1/4" 18.0-EC

2-х скоростной аккумуляторный ударный винтоверт 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Переключатель ускорения с функцией фиксации.
- Быстрый электронный тормоз.
- Прочный алюминиевый литой корпус редуктора с защитным кожухом.
- Долговечный 4-полюсный двигатель высокой мощности.
- Встроенная LED-подсветка с задержкой выключения.
- LED-индикатор уровня зарядки аккумулятора.

ID 1/4" 18.0-EC C Код заказа 491.241

ID 1/4" 18.0-EC Код заказа 459.690

ID 1/4" 18.0-EC/2.5 Set Код заказа 417.912

ID 1/4" 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 504.920

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Ступени крутящего момента: 3	58/104/225 Нм
Обороты холостого хода	0-1500/2000/2500 /мин
Число ударов на холостом ходу	1300/2800/3300 /мин
Крепление инструмента	1/4"
Вес без аккумулятора	1,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



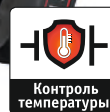
LED-подсветка

L 125 18.0-EC ACCUFLEX

Аккумуляторная углошлифмашина Ø125 мм, 18.0 В

- Электронная система управления (EMS).
- Двигатель без угольных щеток.
- Плавный пуск, защита от перегрузки и блокировка повторного включения.
- 3-уровневая защита обмотки от пыли.
- Защитный кожух переставляется без использования инструментов.
- Блокировка шпинделя.
- Ручка устанавливается справа и слева.

18.0V
Li-Ion
Power-System



Контроль температуры



Плавный пуск



Защита от повторного пуска



Защита от перегрузки



EC-двигатель технология

L 125 18.0-EC C Код заказа 491.330

L 125 18.0-EC Код заказа 461.725

L 125 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 417.947

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. Ø шлифовального элемента	125 мм
Обороты холостого хода	8500 /мин
Крепление инструмента	М 14
Вес без аккумулятора	1,75 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг

LB 125 18.0-EC НОВИНКА

Аккумуляторная углошлифмашина с тормозом Ø125 мм, 18.0 В

- Электронная система управления (EMS): Плавный пуск, защита от перегрузки, блокировка повторного включения, контроль температуры, защита от перегрузки, поддержание постоянной скорости вращения.
- Бесщеточный двигатель с высоким КПД и продолжительным сроком службы.
- Электронный тормоз остановит инструмент за 3 секунды.
- Система Anti Kickback, отключает мотор при блокировании диска.
- Идеальная защита от пыли благодаря съемной металлической решетке.
- Очень узкая область захвата со вставками Softgrip для удобного использования.
- Эргономичное рабочее положение руки достигается благодаря боковой ручке, расположенной под углом.
- Защитный кожух регулируется без дополнительного инструмента.
- Блокировка шпинделя.

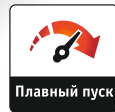
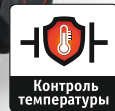


LB 125 18.0-EC C Код заказа 499.307

LB 125 18.0-EC Код заказа 499.315

LB 125 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 499.331

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. Ø шлифовального элемента	125 мм
Обороты холостого хода	9000 /мин
Крепление инструмента	M 14
Вес без аккумулятора	1,85 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LBE 125 18.0-EC

НОВИНКА

4-х скоростная аккумуляторная углошлифмашина с тормозом Ø125 мм, 18.0 В

- Электронная система управления (EMS): Плавный пуск, защита от перегрузки, блокировка повторного включения, контроль температуры, защита от перегрузки, поддержание постоянной скорости вращения.
- Бесщеточный двигатель с высоким КПД и продолжительным сроком службы.
- Электронный тормоз остановит инструмент за 3 секунды.
- Система Anti Kickback, отключает мотор при блокировании диска.
- Идеальная защита от пыли благодаря съемной металлической решетке.
- Очень узкая область захвата со вставками Softgrip для удобного использования.
- Эргономичное рабочее положение руки достигается благодаря боковой ручке, расположенной под углом.
- Защитный кожух регулируется без дополнительного инструмента.
- Блокировка шпинделя.



18.0V
Li-Ion
Power-System

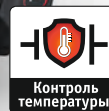
LBE 125 18.0-EC C Код заказа 499.285

LBE 125 18.0-EC Код заказа 499.293

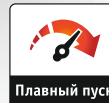
LBE 125 18.0-EC/5.0 Set Код заказа 499.323

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Макс. Ø шлифовального элемента	125 мм
Обороты холостого хода	3500/4500/6500/9000 /мин
Крепление инструмента	M 14
Вес без аккумулятора	1,85 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



Контроль температуры



Плавный пуск



Защита от повторного пуска



Защита от перегрузки



EC-двигатель технология

JS 18.0-EC

Аккумуляторный лобзик 18.0 В

- Электронная система управления (EMS). Бесщеточный двигатель с высоким КПД.
- Пусковая автоматика, защита от перегрузок, плавная регулировка скорости пиления.
- 4-х ступенчатый маятниковый ход - высокая мощность резки.
- Быстрозажимная система и функция выбрасывания позволяют заменить пильное полотно без использования инструментов.
- Двойная направляющая для точных угловых пропилов.
- Смещение стола для резки под углом до 45°, блокировка 0.
- Свободный обзор благодаря встроенной функции обдува.
- Прекрасная эргономика, система SoftGrip снижает вибрацию.
- Встроенная LED-подсветка для освещения рабочего участка.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.



JS 18.0-EC C

Код заказа 485.403

JS 18.0-EC

Код заказа 493.775

JS 18.0-EC/5.0 Set

Код заказа 489.778

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 Ач
Число ходов на холостом ходу	0-3500 /мин
Ход	26 мм
Ступень с маятниковым ходом	4
Ступени скорости вращения	1-5 + А
Угол наклона	0-45 °
Макс. толщина материалов: дерево/сталь	120/ 8 мм
Вес без аккумулятора	2,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



Плавный пуск



Защита от повторного пуска



Защита от перегрузки



ЕС-двигатель технология

JSB 18.0-EC

Аккумуляторный лобзик 18.0 В



- Электронная система управления (EMS). Бесщеточный двигатель с высоким КПД.
- Пусковая автоматика, защита от перегрузок, плавная регулировка скорости пиления.
- 4-х ступенчатый маятниковый ход - высокая мощность резки.
- Быстрозажимная система и функция выбрасывания позволяют заменить пильное полотно без использования инструментов.
- Двойная направляющая для точных угловых пропилов.
- Смещение стола для резки под углом до 45°, блокировка 0.
- Свободный обзор благодаря встроенной функции обдува.
- Прекрасная эргономика, система SoftGrip снижает вибрацию.
- Встроенная LED-подсветка для освещения рабочего участка.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.



JSB 18.0-EC C

Код заказа 489.794

JSB 18.0-EC

Код заказа 493.783

JSB 18.0-EC/5.0 Set

Код заказа 489.786

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 Ач
Число ходов на холостом ходу	0-3500 /мин
Ход	26 мм
Ступень с маятниковым ходом	4
Ступени скорости вращения	1-5 + А
Угол наклона	0-45 °
Макс. толщина материалов: дерево/сталь	120/ 8 мм
Вес без аккумулятора	2,1 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



Плавный пуск



Защита от повторного пуска



Защита от перегрузки



EC-двигатель технология

BW 18.0-EC

Аккумуляторная воздуходувка 18.0 В

- Electronic Management System (EMS) защищает инструмент, продлевает срок службы и повышает эффективность.
- Бесщеточный двигатель с высоким КПД и длительным сроком службы.
- 3 ступени для регулирования объема воздуха.
- Компактная, удобная и легкая модель.
- Не выскальзывающая ручка эргономичной формы с выключателем и фиксатором для работы в непрерывном режиме.
- Идеальный вариант для труднодоступных мест.
- Компактное хранение благодаря съемной продувочной трубке и съемной насадке.
- С адаптером и подходящими переходными насадками для надувания, например, надувных матрасов.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.
- Работает с любыми аккумуляторами Flex 18 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

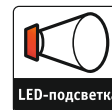
BW 18.0-EC

Код заказа 472.913

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Скорость воздуха макс.	80 м/с
Обороты холостого хода	10600 /14200 /18000 /мин
Макс. объем воздуха	3,11 м ³ /мин
Вес без аккумулятора	1,2 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг

18.0V
Li-Ion
Power-System



LED-подсветка



ЕС-двигатель
технология

CL 2000 18.0

Промышленный аккумуляторный светодиодный прожектор 18.0 В



- Мощный промышленный аккумуляторный прожектор с двумя ступенями яркости: 1200 и 2000 люмен.
- Светильник поворачивается на 360°.
- Соединительная резьба для штативов 5/8".
- С ремнем для переноски и возможностью настенного крепления.
- Прочен и долговечен, рассчитан на самые большие нагрузки.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.
- Визуальная система раннего предупреждения: слегка затухающий свет сигнализирует о завершении времени работы аккумулятора.
- Работает с любыми аккумуляторами Flex 18 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

CL 2000 18.0

Код заказа 472.921

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18.0 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 Ач
Световой поток	1200 / 2000 лм
Размеры (Д x Ш x В)	193 x 230 x 190 мм
Вес без аккумулятора	2,4 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка

DWL 2500 10.8/18.0

Полноспектральная аккумуляторная светодиодная лампа 10.8/18.0 В

- Мощная полноспектральная светодиодная лампа с макс. световым потоком 3000 люмен и невероятно высокой продолжительностью работы - до 30 часов (при 300 лм).
- Подключается к приложению Bluetooth и обеспечивает одновременное управление 4 ламп и 5 уровней яркости.
- Функция «All-Daylight» позволяет настроить 5 уровней цветовой температуры в диапазоне 2500–6500 К, чтобы точно адаптироваться к рабочей задаче.
- Идеальный инструмент для проверки окрашенных ЛКП, определения цвета, поиска дефектов покрытия, царапин и голограмм.
- Резьбовое соединение для установки на штатив.
- Светодиодный индикатор уровня заряда аккумулятора.
- Аккумуляторная система FLEX: совместима с любыми аккумуляторами 10,8 В и 18,0 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

DWL 2500 10.8/18.0

Код заказа 486.728

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	10.8/18 В
Емкость аккумулятора	2,5/4,0/5,0/6,0 Ач
Световой поток макс.	300-3000 лм
Цветовая температура	2500-6500 К
Вес без аккумулятора	1,86 кг



RD 10.8/18.0/230

Цифровое аккумуляторное строительное радио 10.8/18.0/230 В

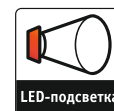
- Прочное и надежное строительное радио, принимающее сигнал стандарта DAB+ и FM.
- Мощность динамиков 2 x 10 Вт с функцией усиления низких частот для максимального качества звучания.
- ЖК-дисплей с подсветкой, цветные световые полосы, цифровые часы, складная антенна.
- Светодиодный индикатор уровня заряда аккумулятора.
- Аккумуляторная система FLEX: совместима с любыми аккумуляторами 10,8 В и 18,0 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

RD 10.8/18.0/230

Код заказа 484.857

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	10,8/18 В
Емкость аккумулятора	2,5/4,0/5,0/6,0 Ач
Сетевое напряжение / частота	230 В/50+60 Гц
Частота DAB+	174.928 - 239.200 МГц
Частота FM	87,5 - 108 МГц
Резьбовое соединение	5/8"
Класс защиты IP	IP 64
Габариты (ДхШхВ)	369x212x201 мм
Вес без аккумулятора	4,3 кг



LED-подсветка

CF 18.0/230

НОВИНКА

Аккумуляторный вентилятор 18.0 В

- Электронная система управления (EMS) защищает инструмент, значительно продлевая срок службы прибора и повышая эффективность его применения.
- Плавная регулировка потока воздуха.
- Плавный пуск.
- Гибкое применение благодаря крюку, патрону 1/4", 5/8" и вращающейся на 180° головке.
- Может работать как от аккумулятора 18.0 В, так и от блока питания 230 В.
- Время работы на максимальной мощности:
 - с аккумулятором 2,5 Ач - 2,2 часа
 - с аккумулятором 5,0 Ач - 4,5 часа
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.
- Работает с любыми аккумуляторами Flex напряжением 18.0 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

18.0V
Li-Ion
Power-System



CF 18.0/230

Код заказа 503.002

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 Ач
Скорость воздуха макс.	4,9 м/с
Макс. объем воздуха	18,25 м / мин
Уровень звукового давления	70 дБ(А)
Напряжение сети В / частота Гц	230 В / 50+60 Гц
Соединительная резьба	1/4", 5/8"
Вес без аккумулятора	2,5 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



Плавный пуск



Защита от перегрузки



ЕС-двигатель
технология

CI 11 18.0

НОВИНКА



Аккумуляторный компрессор 12.0/18.0 В

- Электронная система управления (EMS) защищает инструмент, значительно продлевая срок службы прибора и повышая эффективность его применения.
- Крупные элементы управления для быстрой настройки требуемых функций.
- Настройка величины давления с последующим автоматическим отключением.
- Вход низкого давления и выход высокого давления (вдув и выдув) для расширения возможностей использования.
- Индикатор давления для максимального контроля.
- Можно подключать к гнезду прикуривателя (от 12 В) для накачивания автомобильных и велосипедных шин.
- Подходит для высокого давления и больших объемов, например, накачивание и спускание надувных матрасов.
- Низкий вес и удобная ручка для транспортировки.
- Прочный литой под давлением алюминиевый корпус.
- Встроенный светодиодный фонарь.
- Светодиодный индикатор емкости аккумулятора.
- Работает с любыми аккумуляторами Flex напряжением 18 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.



CI 11 18.0

Код заказа 506.648

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	12 / 18 В
Емкость аккумулятора	2,5 / 5,0 Ач
Максимальное давление	11 бар
Расход воздуха	13 л/мин
Вес без аккумулятора	1,9 кг
Вес аккумуляторов 2,5/5,0 Ач	0,42/0,72 кг



LED-подсветка



Литий-ионный аккумулятор 10,8 В

Наименование	Емкость аккумулятора	Напряжение аккумулятора	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
AP 10.8/2.5	2,5 Ач	10,8 В	1	418.048	
AP 10.8/4.0	4,0 Ач	10,8 В	1	439.657	
AP 10.8/6.0	6,0 Ач	10,8 В	1	438.294	



Литий-ионный аккумулятор 18,0 В

Наименование	Емкость аккумулятора	Напряжение аккумулятора	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
AP 18.0/2.5	2,5 Ач	18,0 В	1	445.886	
AP 18.0/5.0	5,0 Ач	18,0 В	1	445.894	



Устройство для ускоренной зарядки аккумуляторов 10,8 В

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
СА 10.8	1	418.021	



Устройство для ускоренной зарядки аккумуляторов

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
СА 10.8/18.0	1	417.882	



Аккумулятор-переходник

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PS 10.8/18.0	1	456.071	



Power 22 R

- Комплектация:
- 1 зарядное устройство 18,0 В.
 - 2 аккумуляторных блока 2,5 Ач 18,0 В.

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
P-Set 22 Q	1	491.357	



Power 55 R

- Комплектация:
- 1 устройство для ускоренной зарядки аккумуляторов 10,8/18,0 В.
 - 2 аккумуляторных блока 5,0 Ач 18,0 В.

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
P-Set 55 R	1	491.349	



Угловая насадка

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
WV 10.8-EC	1	442.372	



Угловая насадка

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
WV 18.0-EC	1	454.001	



Сверильный патрон

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
BF 18.0-EC	1	453.986	



Быстрозажимной сверильный патрон

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
BF 10.8-EC	1	442.364	



Светодиодная рабочая лампа

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
WL LED 18.0	1	417.955	



Магнитный держатель для лампы DWL 2500

Очень надежный, наклоняемый и вращающийся держатель для лампы DWL 2500 на любых магнитных поверхностях. Резиновая оболочка защищает чувствительные поверхности от повреждений.

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
WB-M/DWL	1	491.195	



Мобильный штатив для - полноспектральной лампы DWL 2500 - светодиодного прожектора CL 2000

Устойчивый стальной штатив с функцией блокировки роликов. Очень гибкое использование благодаря регулируемой по высоте рабочей зоне 0,70 - 1,90 м.

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
WLS -70-190	1	491.152	



ORE 125-2

Удобная эксцентриковая шлифовальная машина с регулировкой оборотов

- Регулировка оборотов.
- Удобная рукоятка эргономичной формы.
- Компактный и необычайно легкий инструмент для работы одной рукой.
- Ударопрочный патрон для сменного PES-фильтра.
- Патрон фильтра PES с функцией циклона.
- Возможность подключения к внешней системе пылеудаления Ø27 мм.
- Высокопроизводительный тарельчатый шлифовальный опорный диск - высокопрочный и долговечный.
- Оснащена тормозом для диска.
Хорошо подходит для работы над головой.



ORE 125-2 Код заказа 429.872

ORE 125-2 Set Код заказа 429.880

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	200 Вт
Обороты на холостом ходу	8000 - 13000 /мин
Число ходов на холостом ходу	16000 - 26000 /мин
Ход	2 мм
Тарельчатый шлифовальный круг	Ø 125 мм
Вес	1,2 кг

OSE 80-2

Виброшлифовальная машина с регулировкой оборотов

- Регулировка оборотов.
- Удобная рукоятка эргономичной формы.
- Компактный и необычайно легкий инструмент для работы одной рукой.
- Ударопрочный патрон для сменного PES-фильтра.
- Патрон фильтра PES с функцией циклона.
- Возможность подключения к внешней системе пылеудаления Ø27 мм.
- Высокопроизводительный тарельчатый шлифовальный опорный диск: высокопрочный и долговечный.
- Хорошо подходит для работы над головой.

OSE 80-2

Код заказа 429.821

OSE 80-2 Set

Код заказа 429.848

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	200 Вт
Обороты на холостом ходу	8000 - 13000 /мин
Число ходов на холостом ходу	16000 - 26000 /мин
Ход	2 мм
Шлифовальная пластина	80 x 130 мм
Вес	1,2 кг



ODE 100-2

Дельташлифмашина с регулировкой оборотов

- Регулировка оборотов.
- Удобная рукоятка эргономичной формы.
- Компактный и необычайно легкий инструмент для работы одной рукой.
- Ударопрочный патрон для сменного PES-фильтра.
- Патрон фильтра PES с функцией циклона.
- Возможность подключения к внешней системе пылеудаления Ø27 мм.
- Высокопроизводительный тарельчатый шлифовальный опорный диск: высокопрочный и долговечный.
- Хорошо подходит для работы над головой.

ODE 100-2

Код заказа 429.856

ODE 100-2 Set

Код заказа 429.864

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	200 Вт
Обороты на холостом ходу	8000 - 13000 /мин
Число ходов на холостом ходу	16000 - 26000 /мин
Ход	2 мм
Шлифовальная пластина	100 x 150 мм
Вес	1,2 кг



ORE 3-150 EC

Удобная эксцентриковая шлифовальная машина с регулировкой оборотов Ø150 мм, ход 3 мм

- Бесщеточный двигатель с высоким КПД, долговечный.
- Скорость шлифования для каждого конкретного вида обрабатываемого материала устанавливается путем регулировки частоты вращения.
- Эффективное удаление пыли: внутренняя система вытяжки обеспечивает беспыльную работу с патроном фильтра.
- Тарельчатый шлифовальный круг на липучке с системой MultiLoch для оптимального отсасывания, подходит для любых шлифовальных средств Ø150 мм.
- Дисковый тормоз позволяет избежать образования шлифовальных рисок на обрабатываемой поверхности, что исключает надобность дополнительной обработки.

ORE 3-150 EC

Код заказа 447.684

ORE 3-150 EC Set

Код заказа 486.809

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	400 Вт
Обороты на холостом ходу	6000 - 10000 /мин
Число ходов на холостом ходу	12000 - 20000 /мин
Ход	3 мм
Тарельчатый шлифовальный круг	Ø 150 мм
Крепление шлифовальных средств	велкро
Присоединение системы пылеудаления	Ø 27 мм
Размеры (ДхШхВ)	230 x 150 x 125 мм
Вес	1,65 кг



ORE 5-150 EC

Удобная эксцентриковая шлифовальная машина с регулировкой оборотов Ø150 мм, ход 5 мм

- Бесщеточный двигатель с высоким КПД, долговечный.
- Скорость шлифования для каждого конкретного вида обрабатываемого материала устанавливается путем регулировки частоты вращения.
- Эффективное удаление пыли: внутренняя система вытяжки обеспечивает беспыльную работу с патроном фильтра.
- Тарельчатый шлифовальный круг на липучке с системой MultiLoch для оптимального отсасывания, подходит для любых шлифовальных средств Ø150 мм.
- Дисковый тормоз позволяет избежать образования шлифовальных рисок на обрабатываемой поверхности, что исключает необходимость дополнительной обработки.

ORE 3-150 EC

Код заказа 447.706

ORE 3-150 EC Set

Код заказа 486.817

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	400 Вт
Обороты на холостом ходу	6000 - 10000 /мин
Число ходов на холостом ходу	12000 - 20000 /мин
Ход	5 мм
Тарельчатый шлифовальный круг	Ø 150 мм
Крепление шлифовальных средств	велкро
Присоединение системы пылеудаления	Ø 27 мм
Размеры (ДхШхВ)	230 x 150 x 125 мм
Вес	1,65 кг



НОВАЯ ЛИНЕЙКА ВСЕ-ПЫЛЕСОСОВ



VC 6 L MC 18.0

Компактный пылесос с ручной очисткой фильтра, 6 л, класс L



- Очень компактный, удобный и легкий пылесос с наплечным ремнем для мобильного использования: благодаря компактной конструкции подходит для любого автомобиля.
- Высокомощная турбина обеспечивает большую мощность всасывания и высокое разрежение, благодаря чему достигается высокая эффективность пылеудаления.
- В результате активации ручной очистки фильтра фильтрующий элемент пылесоса освобождается от собранной пыли с помощью направленных струй воздуха.
- Оптимизированная очистка и повышенная заполняемость контейнера благодаря плоскому складчатому фильтру.
- Хранение принадлежностей благодаря интегрированным креплениям на корпусе.
- С компактным шлангом Ø32 мм длиной 0,5 м, растягивается до 2,5 м.
- Просто устанавливается на тележку (она доступна в качестве принадлежности).
- Простое подключение электроинструмента FLEX с помощью системы FLEX Clip для удаления пыли.
- Режим Eco продлевает время работы от батареи до 30 минут при максимальном разрежении 12 000 Па.
- Работает с любыми аккумуляторами Flex напряжением 18 В.
- Аккумуляторы и зарядное устройство не входят в комплект поставки.

VC 6 L MC 18.0

Код заказа 481.491

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,5/5,0 А·ч
Макс. объемный поток	1400 л/мин
Макс. разрежение	12000 Па
Площадь фильтра	3000 см ²
Объем резервуара	6 л
Размеры (ДхШхВ)	240 x 200 x 400 мм
Вес с принадлежностями без аккумулятора	3,3 кг



VC 6 L MC

Компактный пылесос с ручной очисткой фильтра, 6 л, класс L

- Очень компактный, удобный и легкий пылесос с наплечным ремнем для мобильного использования. Благодаря компактной конструкции подходит для любого автомобиля.
- Высокомощная турбина обеспечивает большую мощность всасывания и высокое разрежение, благодаря чему достигается высокая эффективность пылеудаления.
- В результате активации ручной очистки фильтра фильтрующий элемент пылесоса освобождается от собранной пыли с помощью направленных струй воздуха.
- Оптимизированная очистка и повышенная заполняемость контейнера благодаря плоскому складчатому фильтру.
- Хранение принадлежностей благодаря интегрированным креплениям на корпусе.
- С компактным шлангом Ø32 мм длиной 0,5 м, растягивается до 2,5 м.
- Просто устанавливается на тележку, которая имеется в комплекте.
- Простое подключение электроинструмента FLEX с помощью системы FLEX Clip для удаления пыли.
- Мощный пылесос для профессионального использования при окончательном монтаже, чистке автотранспорта и т. п.
- Оптимально подходит уборки офисов, складских помещений, мастерских или автомобилей.

VC 6 L MC

Код заказа 481.513

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность P макс.	1200 Вт
Макс. объемный поток	2280 л/мин
Макс. разрежение	23000 Па
Площадь фильтра	3000 см ²
Объем резервуара	6 л
Размеры (ДхШхВ)	300 x 230 x 440 мм
Вес с принадлежностями	4,7 кг



VC 21 L MC

Безопасный пылесос с ручной очисткой фильтра.

Пылесос класса L, подходит для всех типов пыли с показателями ПДК > 1 мг/м³

- Удобный в эксплуатации и компактный, легкий в транспортировке.
- Высокая эффективность пылеудаления.
- Контроль уровня заполнения.
- Розетка для подключения других инструментов с электронной автоматикой включения/выключения.
- Большие колеса и два поворотных ролика.
- Подходит для профессионального использования с повышенными требованиями в соответствии со стандартом EN 60335-69.
- Оптимально подходит для уборки офисов, складских помещений, мастерских и автомобилей.
- Функция обдува.
- Оснащен фильтр-мешком из прочного флиса.

VC 21 L MC

Код заказа 405.418

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	1000 Вт
Макс. производительность	3600 л/мин
Макс. разрежение	21000 Па
Площадь фильтра	3000 см ³
Объем контейнера	20 л
Заправочный объем, жидкость	11 л
Вес	6,8 кг



VCE 26 L MC

Безопасный пылесос с ручной очисткой фильтра.

Пылесос класса L, подходит для всех типов пыли с показателями ПДК > 1 мг/м³

- Удобный в эксплуатации и компактный, легкий в транспортировке.
- Высокая эффективность пылеудаления.
- Контроль уровня заполнения.
- С розеткой для подключения других инструментов и электронной автоматикой включения/выключения.
- Регулировка мощности всасывания.
- Подходит для профессионального использования с повышенными требованиями в соответствии со стандартом EN 60335-69.
- Оптимально подходит для уборки офисов, складских помещений, мастерских и автомобилей.
- Функция обдува.
- Оснащен фильтр-мешком из прочного флиса.

VCE 26 L MC

Код заказа 405.426

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Потребляемая мощность	1000 Вт
Макс. производительность	3600 л/мин
Макс. разрежение	21000 Па
Площадь фильтра	3000 см ³
Объем контейнера	25 л
Заправочный объем, жидкость	16 л
Вес	9,0 кг





Фильтрующий элемент

Код продукта 261

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FE VC/E 21-26 PET M	1	385.085	



Плоский складчатый фильтр класса L

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FE VC 6 L	1	488.151	



Фильтр-мешки из нетканого материала

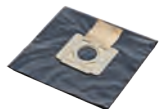
Код продукта 260

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FS-F VC/E 21-26 L VE5	5	385.093	



Плоский складчатый фильтр класса M

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FE VC 6 M	1	487.260	



Пылесборник

Код продукта 260

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
ES-PP VC/E 21-26 VE5	5	385.107	



Плоский складчатый фильтр класса H/HEPA 13

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FE VC 6 H/HEPA	1	487.279	



Фильтр мешок из нетканного материала

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
FS-F VC6 VE5	5	487.287	



Щелевая насадка

Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
CN 36x300	36 Ø, длина 300	1	385.530	



Круглая насадка-щётка

Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
RN 36x120	36 Ø, длина 120	1	385.646	



Щелевая насадка

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
CN 36x270	36 Ø, длина 270	1	487.201	



Круглая щетка

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
RN 27/36x120	36 Ø, длина 120	1	487.228	



Плоская насадка

Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
FD D36 90x120мм	36 Ø, (ДxШ) 120x90	1	413.437	



Насадка для мягкой обивки

Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PN 36x115	36 Ø, ширина 115	1	385.549	



Насадка-щетка

Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
BN 36x220	36 Ø, длина 220	1	385.557	



Насадка для мягкой обивки

Наименование	Размеры в мм	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
PN 27/36x115	36 Ø, ширина 115	1	487.236	



Труба

Наименование	Размеры в мм	EY	Код для заказа	Цена с НДС
K-C 32 HT AS	32 Ø	1	487.198	



Всасывающий шланг с регулятором вторичного воздуха

Наименование	Внутренний диаметр, мм	Длина/макс. растяжение	EY	Код для заказа	Цена с НДС
SH-C 32x0,5-2,5m AS/NL	32 Ø	0,5 м - 2,5 м	1	487.295	



Адаптер Код продукта 263

Наименование	Размеры в мм	EY	Код для заказа	Цена с НДС
SAD D27-32	27-32 Ø	1	385.506	



Пылеотсасывающий шланг Код продукта 262

Наименование	Размеры в мм	EY	Код для заказа	Цена с НДС
SH 32x3,5m	32 Ø, длина 3500	1	385.484	



Резьбовое кольцо с пружинным зажимом и регулятором вторичного воздуха

Наименование	Размеры в мм	EY	Код для заказа	Цена с НДС
SAM-CR 32 AS/NL	32 Ø	1	487.171	



Мягкий наплечный ремень для мобильного использования VC 6

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
SST VC 6	1	487.244	



Тележка для пылесоса VC 6

Наименование	EY	Код для заказа	Цена с НДС
VC 6 Trolley	1	487.252	



ГИБКО И ПРОДУМАНО





Кейс для транспортировки L-BOXX®

Код продукта 299

Наименование	Размер внешний в мм (ДхШхВ)	Размер внутренний в мм (ДхШхВ)	Вес	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TK-L 102	442 x 357 x 117	378 x 313 x 71	2,1 кг	1	414.077	
TK-L 136	442 x 357 x 151	378 x 311 x 107	2,2 кг	1	414.085	
TK-L 238	442 x 357 x 253	378 x 306 x 209	2,8 кг	1	414.093	
TK-L 374	442 x 357 x 389	378 x 296 x 345	3,4 кг	1	414.107	
TK-L 136 + TK-L 238 + TK-L 374 + 3x TKE-AR					507.000	



Тележка L-BOXX®

Код продукта 299

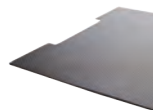
Наименование	Размеры в мм	Вес	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
RW L-BOXX	646 x 492 x 182	3,8 кг	1	419.400	



Полоронный вкладыш L-BOXX®

Код продукта 299

Наименование	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TKE-RS 136	1	419.370	



Противоскользящий вкладыш L-BOXX®

Код продукта 299

Наименование	Размеры (Д x Ш x В)	ЕУ	Код для заказа	Цена с НДС
TKE-AR 238	378 x 306 x 3 мм	1	419.389	
TKE-AR 374	378 x 296 x 3 мм	1	419.397	

3-летняя гарантия

Просто зарегистрируйтесь и получите гарантию на три года.

Зарегистрировавшись, Вы сможете продлить гарантию на профессиональные инструменты FLEX.

Так вы защитите себя от непредвиденных поломок еще на 3 года даже по истечении установленного законом срока гарантии.

Для этого инструмент необходимо зарегистрировать в течение 30 дней со дня покупки путем отправки фото или скана гарантийного талона на электронную почту servis@mattex.biz

Дождитесь ответа о подтверждении регистрации. При отсутствии ответа отправьте повторное письмо.



Распространяется на аккумуляторы и зарядные устройства!



DETAILING ACADEMY



FLEX
this is performance

Детейлинг Академия на платформе SCHOLL Concepts & FLEX

Сильные партнеры для вашего успеха в детейлинге:

SCHOLL Concepts предлагает инновационные концепции по уходу за лакокрасочными покрытиями и ухода за автомобилем уже более 58 лет.

FLEX в свою очередь предлагает подходящие электроинструменты для полирования и подготовки автомобиля.

Два сильных бренда, которые идеально дополняют друг друга и разделяют ту же страсть, что и вы - автодетейлинг с энтузиазмом и на высшем уровне!

Ваше преимущество:
Испытайте разные полировальные машины!
Задайте вопросы профессионалам!
Знакомьтесь с новыми крутыми людьми!

Детейлинг Академия SCHOLL Concepts & FLEX - это профессиональная подготовка по работе с полировальной машиной. Учитесь у опытных профессионалов! В авторизованных учебных центрах вы узнаете все об идеальной обработке поверхности в теории и на практике, а также узнаете множество приемов и советов.

Содержание обучения

Теория: Детализация знаний

- Базовые знания структуры краски и технологии окраски.
- Оптимальное рабочее место.
- Виды обрабатываемых покрытий.
- Поведение при шлифовании.
- Типы дисков и поведение при удалении.

Практика: Навыки детейлинга

- Упражнения с роторной и эксцентриковой полировальной машиной.
- Различные полировальные машины.
- Рабочие процессы от подготовки до отделки.
- Выбор подходящих полировальных кругов для правильного применения.
- Работа с различными полиролями и средствами по уходу.

FLEX

Das Original

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstraße 15

71711 Steinheim

Deutschland

Telefon 07144 828-0

Fax 07144 25899

info@flex-tools.com

www.flex-tools.com

ООО «МАТТЕХ», г. МОСКВА

Россия, 141402, МО, г. Химки

Вашутинское шоссе, стр. 17Ж

тел.факс: +7 (495) 762-63-26

моб.тел: +7 (985) 899-37-94

e-mail: info@mattex.biz

e-mail: info@flexcentr.ru

Internet: flex.mattex.biz

Ваш авторизованный дилер FLEX:

FLEX

рекомендует
ИСПОЛЬЗОВАТЬ



SCHOLL Concepts

полировальные пасты, воски, круги
и другие материалы для детейлинга