

Сверло с коническим хвостовиком 28mm HSS DIN 345 RUKO 204280



Характеристики

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Тип | спиральный |
| Диаметр | 28.0 мм |
| Длина | 291 мм |
| Рабочая длина | 170 мм |
| Тип хвостовика | конус Морзе-3 |
| Класс точности | h8 |
| Материал сверла | HSS |
| Материал обработки | сталь, чугун, цветные металлы |
| Угол заточки | 118° |
| ГОСТ | 10903-77 |

Сверло Ø28 мм с конусным хвостовиком (28x291/170 мм) DIN345 RUKO 204280 предназначено для получения сквозных и глухих отверстий в изделиях из различных материалов.

Изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали HSS-G (M2) твердостью 63-65Hrc, что гарантирует прочность и износостойкость.

Подходит для обработки заготовок на станках, выполненных из легированной стали, чугуна, алюминия, меди, бронзы, цинка с пределом прочности до 900МПа.

Грани сверла отличаются остротой и отсутствием заусенцев, за счет чего режущая способность и износостойкость значительно увеличивается, а хорошая центровка и укороченная перемычка, уменьшает напорное усилие.

Конический хвостовик предназначен для обработки заготовок на специализированных станках и промышленных дрелях, что предполагает применение инструмента для очень высоких нагрузок в промышленности и мастерских. Имеет высокий запас прочности.

- Заточка: спиральная
- Подточка: соответствует стандарту DIN 1412 C
- Угол заточки: 118°
- Угол спирали: 20-30°
- Ø-допуск: h8
- Спираль правосторонняя
- Покрытие: металлик / шлифованные
- Диаметр Ø 28 мм
- Общая длина 291 мм
- Рабочая длина 170 мм
- Хвостовик Морзе

- Материал сверла - HSS

Германия — родина бренда

Германия — страна производства

Цена 32692.00 ₸

Артикул: 204280