

Сверло по металлу 12x151x10mm HSS-R DIN338 RuKo 200120



Характеристики

Тип	спиральный
Диаметр	12.0 мм
Диаметр хвостовика	10.0 мм
Длина	151 мм
Угол заточки	118°
Материал обработки	металл
Класс точности	h8
Тип хвостовика	цилиндрический
Бренд	RUKO
Рабочая длина	121 мм

Сверло по металлу Ø 12 мм со ступенчатым хвостовиком HSS-R (12x151/121 мм; хвостовик Ø 10 мм) RuKo 200120 изготовлено из катаной быстрорежущей стали предназначено для обработки материалов с пределом прочности до 900Н/мм², легированной и нелегированной стали, цветных сплавов.

- Заточка: спиральная
- Угол заточки: 118°
- Угол спирали: 20-30°
- Ø-допуск: h8 Спираль правосторонняя
- Покрытие: чёрное, матовое
- Диаметр Ø 12 мм
- Общая длина 151 мм
- Рабочая длина 121 мм
- Длина хвостовика 30 мм.
- Материал сверла - HSS-R

Германия — родина бренда
Германия — страна производства

Цена 5043.00 ₸

Артикул: 200120

ICC Vortex TOO
sales@iccvortex.kz

