

# Сверло по металлу 25x205x13mm HSS-R DIN338 RuKo 200250



## Характеристики

Тип	спиральный
Диаметр	25.0 мм
Диаметр хвостовика	13.0 мм
Длина	205 мм
Угол заточки	118°
Материал обработки	металл
Класс точности	h8
Тип хвостовика	цилиндрический
Бренд	RUKO
Рабочая длина	170 мм

Сверло по металлу Ø 25 мм со ступенчатым хвостовиком HSS-R (25x205/170 мм; хвостовик Ø 13 мм) RuKo 200250 изготовлено из катаной быстрорежущей стали предназначено для обработки материалов с пределом прочности до 900Н/мм<sup>2</sup>, 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 25 мм
- Общая длина 205 мм
- Рабочая длина 170 мм
- Длина хвостовика 35 мм
- Материал сверла - HSS-R

Германия — родина бренда  
Германия — страна производства

**Цена 25300.00 ₸**

Артикул: 200250

**ICC Vortex TOO**  
**sales@iccvortex.kz**