

Набор сверел 29шт 1/16"-1/2"x1/64" HSSE-Co 5 DIN338 RUKO 215851RO



Характеристики

Тип	спиральный
Количество предметов	25 шт
Угол заточки	130°
Покрытие	бронзовое
Тип хвостовика	цилиндрический
Бренд	RUKO
Страна производитель	Германия
Материал сверла	HSSE-Co 5

Набор спиральных сверл RUKO DIN 338 Type VA HSS-Co 5 (25 шт.) предназначен для сверления нержавеющей, кислотостойкой и жаропрочной стали, а также цветных металлов и пластика. Изготовлены из быстрорежущей стали с содержанием кобальта 5% (HSSE-Co 5), что обеспечивает высокую термостойкость и износоустойчивость при работе с трудноподдающимися обработке материалами прочностью до 1100 Н/мм².

Сверла имеют утолщенное ядро, угол заточки 130° и самозатачивающуюся форму вершины (Split Point) для точного центрирования без предварительного накернивания.

Характеристики:

- Производитель: RUKO
- Тип: спиральное сверло DIN 338 Type VA
- Количество предметов: 25 шт.
- Материал: быстрорежущая сталь с кобальтом (HSS-Co 5)
- Покрытие: бронзовое
- Угол заточки: 130°
- Направление реза: правое
- Хвостовик: цилиндрический
- Глубина сверления: 5 x диаметр
- Спираль: нормальная, угол подъема 36°
- Твердость обрабатываемых материалов: до 1100 Н/мм²
- Применение: сталь, нержавеющая сталь, алюминий, латунь, пластик
- Масса: 1,049 кг
- Стандарт: DIN 338

