

Сверло ступенчатое 4,0-39,00mm HSS RUKO 101056



Характеристики

Тип	ступенчатый
Min диаметр	4.0 мм
Max диаметр	39.0 мм
Тип хвостовика	трехгранный
Бренд	RUKO
Материал сверла	HSS-G
Страна производитель	Германия
Материал обработки	металл
Угол заточки	118°
Вес	315 г

Ступенчатое сверло по металлу 4-39 мм HSS-G NextGeneration RUKO 101056 предназначено для высверливания отверстий в листовом металле (сталь, алюминий, латунь, бронза), пластике, плексигласе.

Произведено из высококачественной инструментальной стали с добавлением вольфрама и молибдена методом шлифования – режущие кромки отшлифованы CBN.

Стружечная канавка спиральной формы обеспечивает плавный ход и высокую режущую способность.

Диаметры сверла: 4,0 / 6,0 / 12,0 / 15,0 / 18,0 / 21,0 / 24,0 / 27,0 / 30,0 / 33,0 / 36,0 / 39,0 мм.

Техническая информация:

- Угол заточки 118°
- Количество ступеней 14
- Угол шага 90°
- 2 режущие кромки
- Вращение правостороннее
- Трехгранный хвостовик
- Диаметр хвостовика 10 мм.
- Максимальная толщина обрабатываемого изделия 4 мм.
- Диапазон диаметров 4-39 мм.
- Общая длина 107 мм.
- Материал сверла HSS-G
- Назначение сверла: Металл
- Тип/форма сверла: Ступенчатое
- Вес: 312 г.
- Бренд: Ruko

Цена 61001.00 ₸

Артикул: 101056