

Коронка 12mm HSS-G RUKO 128012



Характеристики

Диаметр	12 мм
Центрирующее сверло в комплекте	есть
Держатель в комплекте	есть
По металлу	да
Хвостовик	8 мм
Производитель	Ruko

Коронка по металлу HSS-G 12 мм. Ruko 128012 с центрирующим сверлом HSS Co 5. Предназначена для электрических/аккумуляторных дрелей и стационарных сверлильных станков. При работе на сверлильном станке необходимо использовать только ручную подачу. Коронка оснащена агрессивными, мощными зубьями из сплава HSS-G, что обеспечивает более высокую стойкость к осевым нагрузкам.

Применяется для сверления отверстий в листовой стали, цветных и легких металлах до 800 Н/мм². Рекомендуемая толщина металла 2-4 мм.

А также в пластмассе, армированных материалах, гипсовых и облегченных строительных плитах толщиной не более 5 мм.

Цилиндрический хвостовик 8 мм, с тремя гранями надежно фиксируется в патроне и предотвращает проворачивание коронки в нём.

- Глубина сверления: 5 мм
- Максимальная толщина материала: 5 мм
- Материал коронки: HSS-G
- Центрирующее сверло: HSS Co 5
- Диаметр Ø мм: 12
- Хвостовик Ø мм: 8
- Направление вращения: правостороннее
- Хвостовик: с тремя плоскостями зажима
- Допуск: заводская норма
- Произведено в Германии.

Цена 14054.00 ₸

Артикул: 128012