

Державка для биметаллических коронок 32-210mm HSS RUKO 106209



Характеристики

Центрирующее сверло в комплекте	есть
Соединение коронки	5/8" x 18
Min диаметр	32 мм
По металлу	да
По дереву	да
Max диаметр	210 мм
Хвостовик	9.5 мм. шестигранный
Длина	118 мм
Производитель	Ruko

Хвостовик А6 для биметаллических HSS коронок (32-210 мм) RUKO 106209 предназначен установки в патрон инструмента, биметаллических коронок диаметром от 32 до 210мм. Произведён из высококачественной быстрорежущей стали HSS. Совместим с дрелью, шуруповертом, перфоратором.
Работа только в безударном режиме!

Оснащен стандартной посадочной резьбой UNF 5/8" -18 для коронок диаметром 32-210мм. Удобный фиксатор легко устанавливается и препятствует чрезмерной затяжке коронки на резьбе хвостовика.

Центровочное сверло из быстрорежущей стали HSS-G с тремя лысками на хвостовике надежно фиксируется в хвостовике. Пружина предохраняет зубья коронки от удара о заготовку, а также способствует легкому извлечению материала из после завершения сверления.

Размер хвостовика равен 9,5мм, что позволяет зажимать его в патроны с диапазоном 1-10мм.

- Тип переходника: А6
- Диаметр min-max, мм: 32-210
- Диаметр хвостовика, мм: 9.5
- Материал: быстрорежущая сталь HSS
- Форма хвостовика: шестигранный
- Производитель: RUKO
- Страна производства: Германия.

Комплектация:

- Хвостовик
- Центровочное сверло
- Пружина
- Индивидуальная картонная упаковка

Цена 13510.00 ₸

Артикул: 106209