

НОВИНКА

Биметаллическая коронка SHEET METAL



Для листовой стали, нержавеющей стали,
алюминия, пластика

Диаметр: от 19 до 32 мм

Рабочая часть (зубья): сталь HSS-Co (M42) 8% Cobalt

Форма зубьев: SPECIAL TOOTH (8 tpi)

Сверление: без удара

Инструмент: дрель, шурупверт

- ✓ Биметаллическая коронка со специальными зубьями (8 tpi) и тонкостенным корпусом предназначена для плавного, быстрого и чистого сверления.
- ✓ Зубья коронки изготовлены из биметаллической стали M42 (HSS-Co 8%), что способствует увеличению срока службы коронки.
- ✓ На корпусе коронки имеется ограничитель глубины (защитный фланец), который предотвращает сквозное сверление и обеспечивает заданную глубину отверстия.
- ✓ Пружина-выталкиватель на центрирующем сверле служит для автоматического извлечения керна из коронки после сверления.
- ✓ Коронка с шестигранным хвостовиком 1/4" (DIN 3126 E 6,3) подходит для работы с шурупвертом и дрелью.
- ✓ Коронка предназначена для сверления отверстий в тонких материалах.
- ✓ Данной коронкой можно сверлить нержавеющую сталь (толщиной до 1,5 мм), листовую сталь (до 2,0 мм), алюминий (до 1,5 мм) и пластик (до 3,0 мм). Работая с металлом, используйте специальную охлаждающую жидкость (СОЖ).

