



Спиральное сверло VARIO 8,5 мм (резьба M10)



Высокая стойкость, благодаря высокой прочности материала (64 HRC), специальной совместимой с ударным винтовертом форме режущих кромок и покрытию TiAlN (нитрид титан-алюминия). Инструменты отличаются низким износом и трением, имеют термостойкость до 800°C, поэтому их можно использовать при высоких скоростях вращения и числах ударов в стали до 900 Н/мм².
Оптимально подходят для следующего материала: нелегированные и легированные стали до 900 Н/мм², алюминий, латунь.

Номер продукта: 6 31 11 043 01 0

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Длина | 90 мм |
| Длина спирали | 50 мм |
| Материал | HSS |
| Покрытие | Нитрид титана и алюминия (TiAlN) |
| Прочность | 64 HRC |
| Термостойкость | max. 800°C |
| Зажим инструмента | Варио бит-вал |
| Ø сверл | 8,5 мм |

Вес

0,04 кг

Подходит для следующих машин

- > ASCD 18-300 W2 AS
- > ASCD 18-300 W2 AS Ready to-use Set
- > ASCD 18-300 W2 AS Set 5 Ah
- > ASCD 18-1000 W34 AS
- > ASCD 18-1000 W34 AS Set 8 Ah ProCORE

Примеры применения

