



Метчик M16x2 HSS-E 6H прямая канавка, TiAlN (TiCN-C) (TA01016)

Код: 09553

9 573 Т с НДС (за 1шт.)

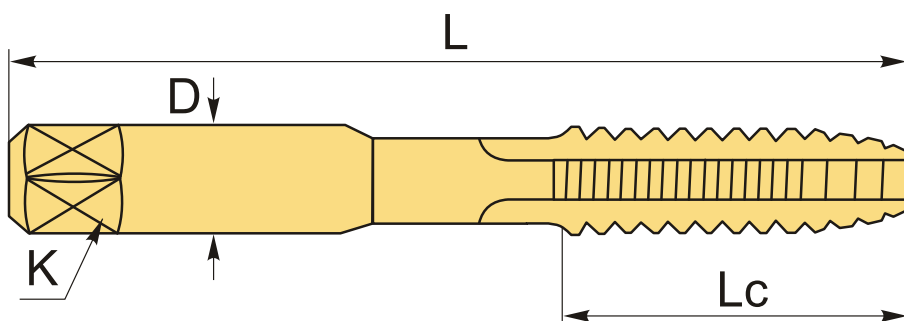
Бренд: Wilson



ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA01016 HSS-E. Для сквозных отверстий. С покрытием TiAlN. Обработка материалов до 20 HRC.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-E с прямой стружечной канавкой. Для сквозных отверстий. Для нарезания метрической резьбы M16 с шагом 2 мм в стальных деталях. С покрытием TiAlN.



Отверстие под резьбу M16 рекомендуем сверлить инструментом следующего диаметра: **14** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 2).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Бренд: | Wilson |
| Вид шага: | Основной (стандартный, крупный) |
| Диаметр сверла под метчик: | 14 |
| Направление спирали: | Правое |
| Марка метчика: | TA01 |
| Тип отверстия: | Сквозные |

| | |
|--------------------------|---|
| Размер резьбы: | M16 |
| Шаг резьбы: | 2 |
| D - диаметр хвостовика: | 12.5 мм |
| Канавка: | прямая |
| K - размер квадрата : | 10.0 мм |
| Покрытие: | TiAlN (TiCN-C) |
| Lc: | 31 мм |
| L: | 102 мм |
| Материал метчика: | HSS-E (P6M5K5) |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун |
| Вес: | 0.138 кг |
| Вес: | 0.138 кг |

