



Метчик M10x1.25 6H HSS-E прямая канавка, TiAlN (TiCN-C), (TA01010125)

Код: 09561

6 123 Т с НДС (за 1шт.)

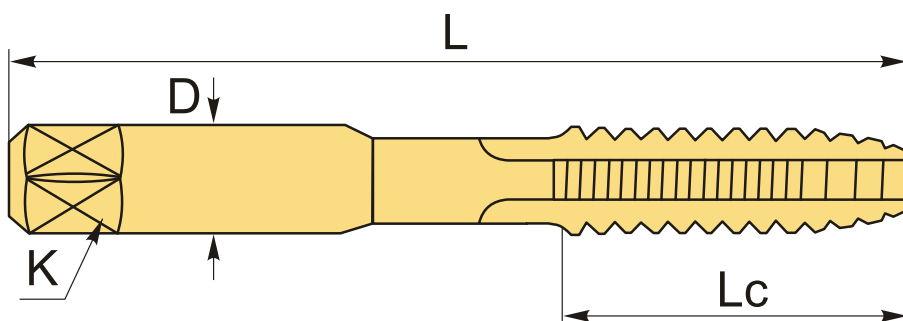
Бренд: Wilson



ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA01010125 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 M10 с шагом 1.25 мм в стальных деталях. С покрытием TiAlN.



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M10 для данного метчика: **8.8** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------|----------|
| Бренд: | Wilson |
| Вид шага: | Мелкий |
| Диаметр сверла под метчик: | 8.8 |
| Направление спирали: | Правое |
| Марка метчика: | TA01 |
| Тип отверстия: | Сквозные |

| | |
|--------------------------|---|
| Размер резьбы: | M10 |
| Шаг резьбы: | 1.25 |
| D - диаметр хвостовика: | 8 мм |
| Канавка: | прямая |
| K - размер квадрата : | 6.2 мм |
| Покрытие: | TiAlN (TiCN-C) |
| Lc: | 23 мм |
| L: | 80 мм |
| Материал метчика: | HSS-E (P6M5K5) |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун |
| Вес: | 0.033 кг |
| Вес: | 0.033 кг |

