



Метчик М6х1 HSS-E 6Н спиральная канавка 38°,
TiN (T02006)

Код: 03887

4 104 Т с НДС (за 1шт.)

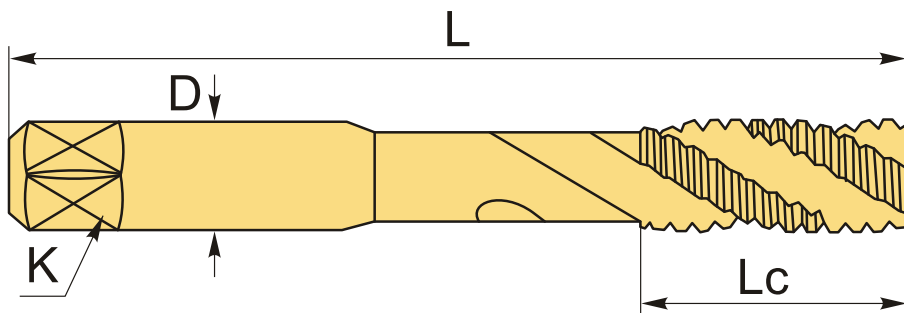
Бренд: Wilson



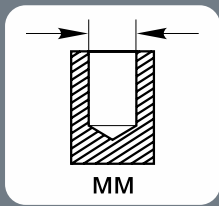
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик T02006 HSS-E. Для глухих отверстий. С покрытием TiN. Обработка материалов до 18 HRC.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 38 градусов. С покрытием TiN. Для глухих отверстий. Метчик спиральный для нарезания метрической резьбы М6 с шагом 1 мм в стальных или чугунных деталях.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М6 для данного метчика: 5 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Wilson

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

5

Направление спирали:

Правое

Марка метчика:

T02

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	22 мм
L:	67 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.013 кг
Вес:	0.013 кг

