



Метчик М6х1 HSS-E 6H спиральная канавка 38°,  
TiCN (TC02006)

Код: 04733

**4 484 Т** с НДС (за 1шт.)

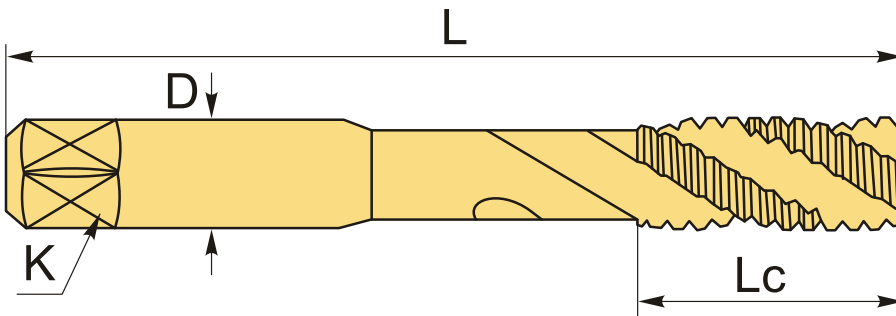
Бренд: Wilson



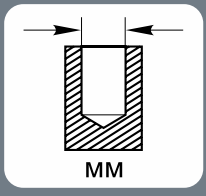
## ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TC02006 HSS-E. Для глухих отверстий. С покрытием TiCN. Обработка материалов до 20 HRC.

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



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:	TC

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiCN
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

