



Метчик М6х1 HSS-E 6H со спиральной канавкой, (38), SUS TiN (ST02006)

Код: 07394

4 484 Т с НДС (за 1шт.)

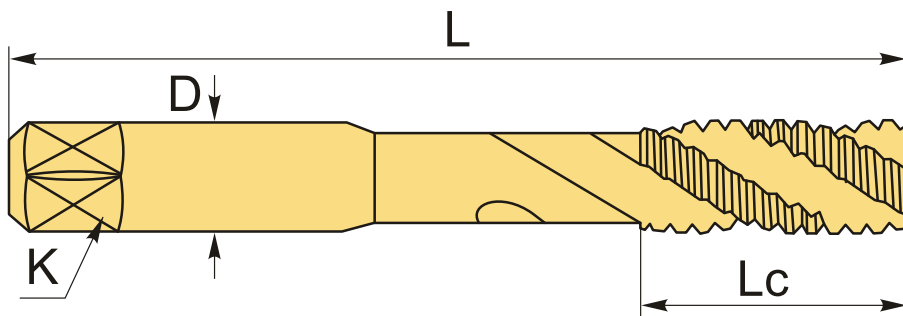
Бренд: Wilson



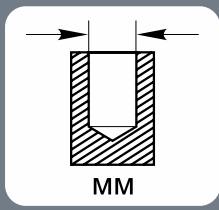
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик ST02006 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. Для глухих отверстий. Для нарезания метрической резьбы М6 с шагом 1 мм. С покрытием TiN



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:	ST02
Размер резьбы:	M6

Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiN
Lc:	12 мм
L:	66 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	M - нержавеющая сталь
Вес:	0.013 кг
Вес:	0.013 кг

