



Метчик правый М6х1 HSS-E 6Н спиральная канавка 38°, TiAlN (TA02006)

Код: 03894

4 548 Т с НДС (за 1шт.)

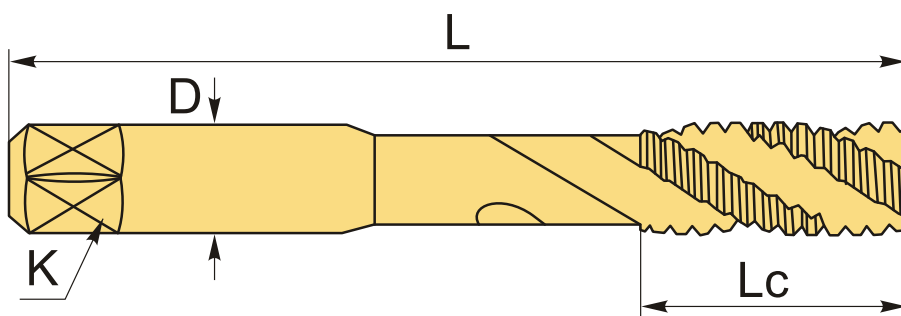
Бренд: Wilson



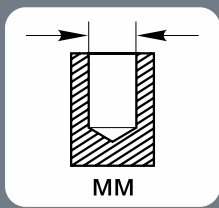
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA02006 HSS-E. Для глухих отверстий. С покрытием TiAlN.

Метчик из быстрорежущей стали **HSS-E** со спиральной стружечной канавкой с углом спирали **38** градусов. С покрытием **TiAlN**. Для глухих отверстий. Метчики винтовые для нарезания метрической резьбы М6 с шагом 1 мм в стальных или чугунных деталях твердостью до **20 HRC**.



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:	TA02

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	19 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

