



Метчик M4x0.7 HSS-E 6H прямая канавка, TiAlN
(TiCN-C) (TA01004)

Код: 09559

3 304 Т с НДС (за 1шт.)

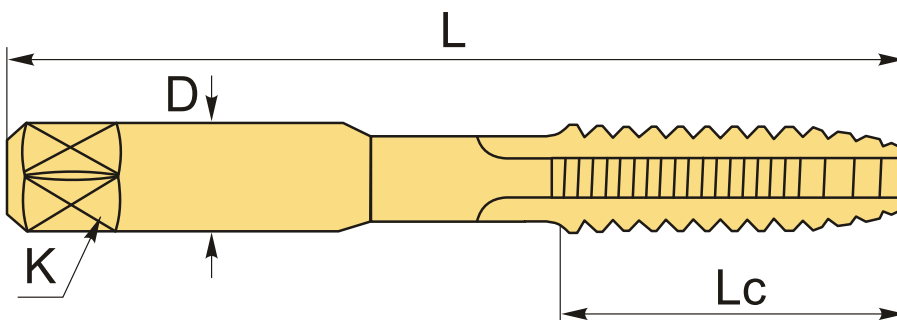
Бренд: Wilson



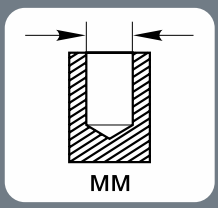
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA01004 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 M4 с шагом 0.7 мм в стальных деталях. С покрытием TiAlN.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M4 для данного метчика: **3.3** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.7).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	3.3
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	TA01
Тип отверстия:	Сквозные

Размер резьбы:	M4
Шаг резьбы:	0.7
D - диаметр хвостовика:	4 мм
Канавка:	прямая
K - размер квадрата :	3.2 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	19 мм
L:	57 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.010 кг
Вес:	0.010 кг

