



Метчик правый М9х1.25 HSS-E 6H спиральная канавка 38°, TiAlN (TA02009)

Код: 05086

6 350 Т с НДС (за 1шт.)

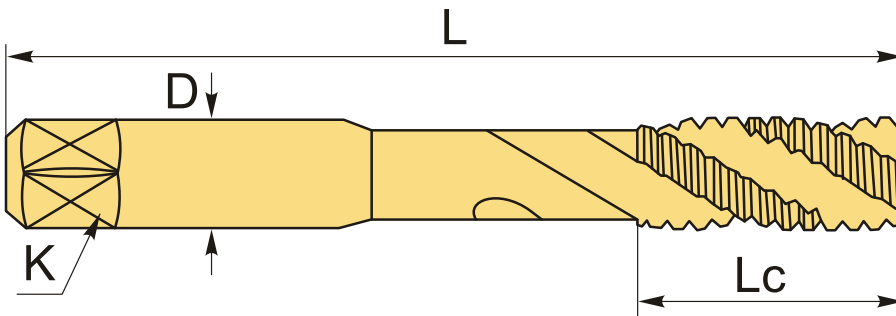
Бренд: Wilson



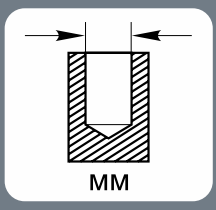
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA02009 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. Для нарезания метрической резьбы М9 с шагом 1.25 мм в стальных или чугунных деталях твердостью до **20 HRC**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М9 для данного метчика: **7.8** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	7.8
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	TA02

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M9
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	8 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	6.3 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	20 мм
L:	80 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.031 кг
Вес:	0.031 кг

