



Метчик правый М8х1 HSS-E 6Н спиральная канавка 38°, TiAlN (TA020081)

Код: 05084

5 243 Т с НДС (за 1шт.)

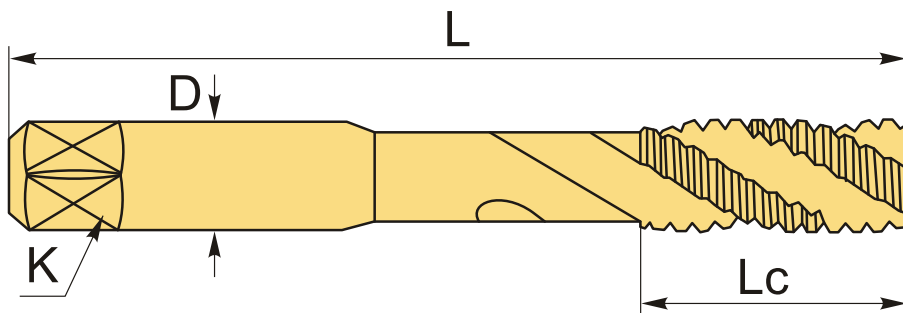
Бренд: Wilson



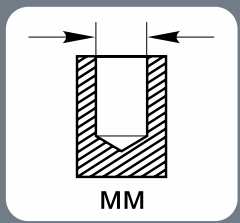
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик TA020081 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. Метчик спиральный для нарезания метрической резьбы М8 с шагом 1 мм в стальных или чугунных деталях твердостью до **20 HRC**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М8 для данного метчика: **7** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Мелкий
Диаметр сверла под метчик:	7
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	TA02

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M8
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6.3 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	5.0 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	20 мм
L:	70 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	<ul style="list-style-type: none"> P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.180 кг
Вес:	0.180 кг

