



Метчик M8x1,0 HSS-E 6H со спиральной канавкой, (38), SUS TiAlN (TiCN-C) STA020081

Код: 14353

5 243 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Wilson



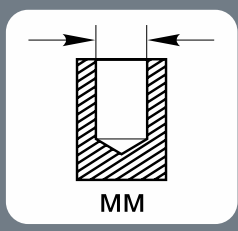
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик STA020081 HSS-E. Для глухих отверстий. С покрытием TiAlN. Обработка материалов до 20 HRC.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой с углом спирали 38 градусов. Для глухих отверстий. Для нарезания метрической резьбы M8 с шагом 1 мм. С покрытием TiAlN.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M8 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:	STA02
Размер резьбы:	M8

Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6.2 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	5.0 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	13.4 мм
L:	70 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.014 кг
Вес:	0.014 кг

