



Метчик M10x1,25 HSS-E 6H со спиральной канавкой, (38), SUS TiAlN (TiCN-C) STA02010125

Код: 14355

7 392 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Wilson



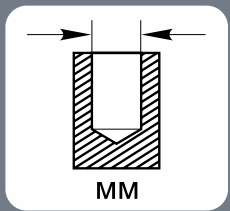
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик STA02010125 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 M10 с шагом 1.25 мм. С покрытием TiAlN.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M10 для данного метчика: **8.8** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.25).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Мелкий
Диаметр сверла под метчик:	8.8
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	STA02
Размер резьбы:	M10

Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	7.9 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	6.2 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	16 мм
L:	80 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.026 кг
Вес:	0.026 кг

