



Метчик M12x1,75 HSS-E 6H со спиральной канавкой, (38), SUS TiAlN (TiCN-C) STA02012

Код: 14357

**8 725 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: Wilson



## ОПИСАНИЕ

Машинный метчик STA02012 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 M12 с шагом 1.75 мм. С покрытием TiAlN.



Отверстие под резьбу M12 рекомендуем сверлить инструментом следующего диаметра: **10.2** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.75).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	10.2
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	STA02
Размер резьбы:	M12
Шаг резьбы:	1.75

D - диаметр хвостовика: 9 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 7.0 мм

Покрытие: TiAlN (TiCN-C)

Lc: 15 мм

L: 89 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Обрабатываемый материал: P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун

Вес: 0.036 кг

Вес: 0.036 кг

