



Метчик левый M7x1,0 HSS-E 6H спиральная канавка, (38), TiALN (TICN-C) TA02007 машинный глухой

Код: 14372

**7 368 Т** с НДС (за 1шт.)

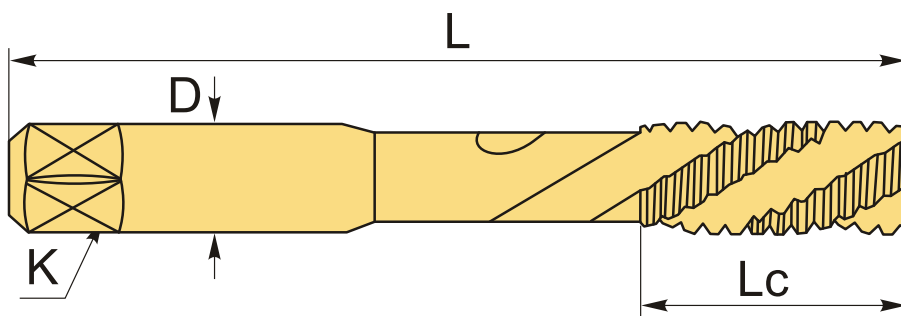
Бренд: Wilson



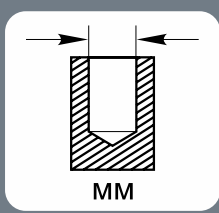
## ОПИСАНИЕ

Метчик с левой резьбой M7 шаг 1.0 мм, HSS-E TiALN машинный для глухих отверстий. Обработка материалов до 20 HRC.

Метчик левый из быстрорежущей стали HSS-E с добавлением кобальта, с винтовой канавкой с углом спирали 38 градусов. Для нарезания метрической резьбы в деталях из стали, нержавеющей стали и чугуна.



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M7 для данного метчика: **6 мм**. (Шаг стандартный, основной крупный 1).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд: Wilson

Вид шага: Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик: 6

Направление спирали: Левое

Марка метчика: TA02 Левый метчик

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: M7

Шаг резьбы: 1

D - диаметр хвостовика: 6.2 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 5.0 мм

Покрытие: TiAlN (TiCN-C)

Lc: 19 мм

L: 69 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Особенности метчика: Левый

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

Вес: 0.014 кг

Вес: 0.014 кг

