



Метчик левый М6х1,0 HSS-E 6Н спиральная канавка, (38), TiALN (TICN-C) TA02006

Код: 14369

6 277 Т с НДС (за 1шт.)

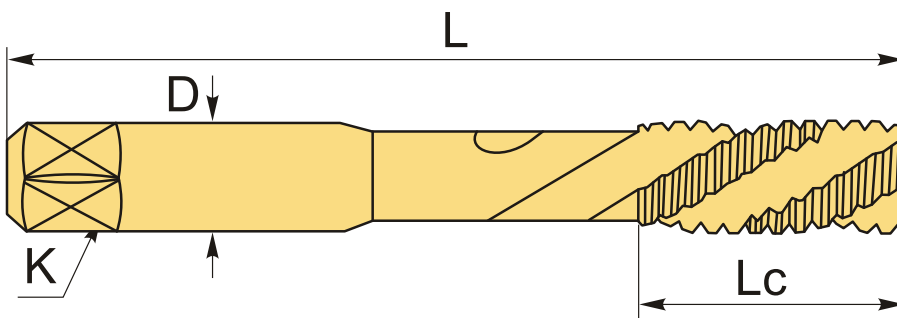
Бренд: Wilson



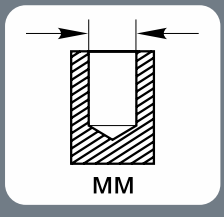
ОПИСАНИЕ

Метчик с левой резьбой М6 шаг 1 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 М6 для данного метчика: **5 мм**. (Шаг стандартный, основной крупный 1).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	5
Направление спирали:	Левое
Марка метчика:	TA02 Левый метчик
Тип отверстия:	Глухие

Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	22 мм
L:	66 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Особенности метчика:	Левый
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.010 кг
Вес:	0.010 кг

