



Метчик левый M12x1,75 HSS-E 6H спиральная канавка, (38), TiALN (TiCN-C) TA02012

Код: 14379

12 005 Т с НДС (за 1 шт.)

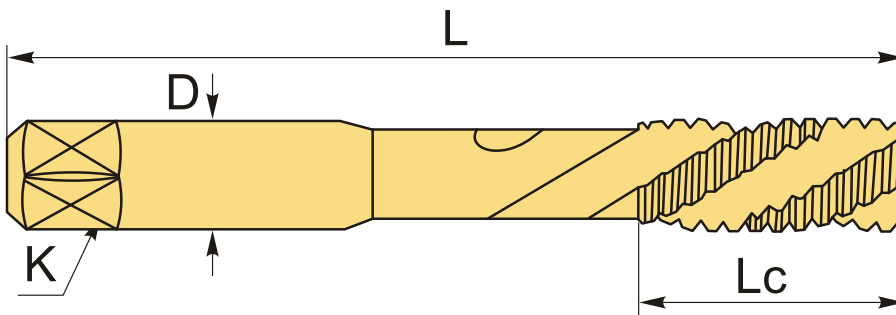
Бренд: Wilson



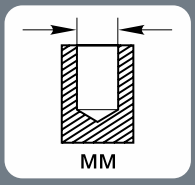
ОПИСАНИЕ

Метчик с левой резьбой M12 шаг 1.75 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



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:	Левое
Марка метчика:	TA02 Левый метчик
Тип отверстия:	Глухие

Размер резьбы:	M12
Шаг резьбы:	1.75
D - диаметр хвостовика:	9 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	7.1 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	28 мм
L:	89 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Особенности метчика:	Левый
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.038 кг
Вес:	0.038 кг

