



Метчик левый M16x2,0 HSS-E 6H спиральная канавка, (38), TiALN (TICN-C) TA02016

Код: 14386

16 157 Т с НДС (за 1 шт.)

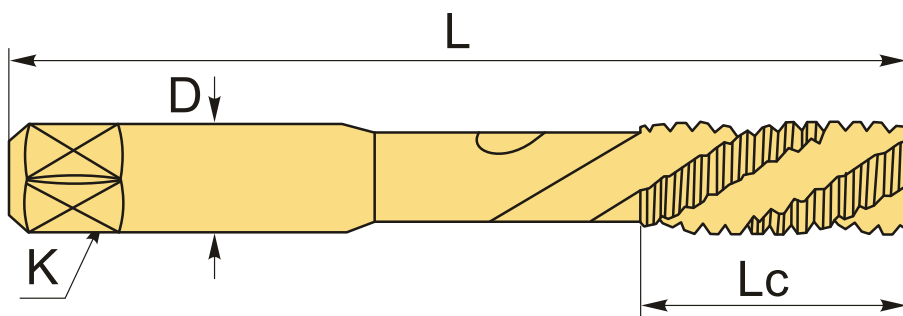
Бренд: Wilson



ОПИСАНИЕ

Метчик с левой резьбой M16 шаг 2 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.



Отверстие под резьбу M16 рекомендуем сверлить инструментом следующего диаметра: **14** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 2).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	14
Направление спирали:	Левое
Марка метчика:	TA02 Левый метчик
Тип отверстия:	Глухие

Размер резьбы:	M16
Шаг резьбы:	2
D - диаметр хвостовика:	12.5 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	10.0 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	32 мм
L:	102 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Особенности метчика:	Левый
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.093 кг
Вес:	0.093 кг

