



Метчик правый М6х0.5 HSS-E 6Н спиральная канавка 38°, TiALN (TA0200605)

Код: 05082

4 249 Т с НДС (за 1шт.)

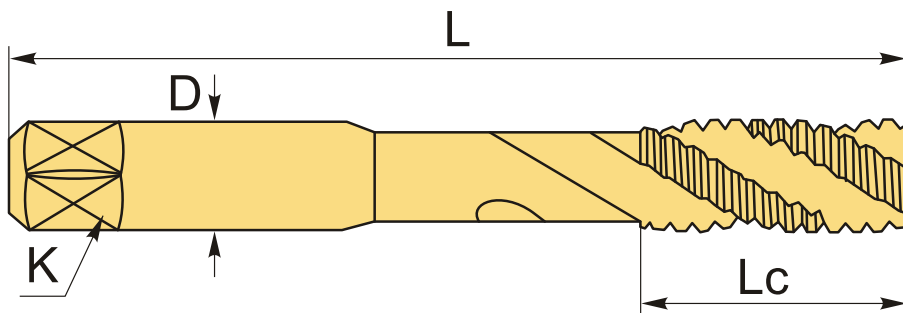
Бренд: Wilson



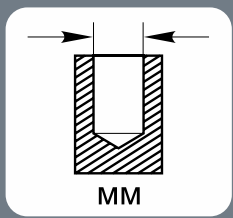
ОПИСАНИЕ

Машинный метчик A0200605 HSS-E. Для глухих отверстий. С покрытием TiALN.

Метчик из быстрорежущей стали **HSS-E** со спиральной стружечной канавкой с углом спирали **38** градусов. Для глухих отверстий. Для нарезания метрической резьбы М6 с шагом 0.5 мм в стальных или чугунных деталях твердостью до **20 HRC**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М6 для данного метчика: **5.5** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 0.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Wilson
Вид шага:	Мелкий
Диаметр сверла под метчик:	5.5
Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	TA02

Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	0.5
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.4 мм
Покрытие:	TiAlN (TiCN-C)
Lc:	12 мм
L:	67 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.015 кг
Вес:	0.015 кг

