



TPR15-DIN376-HSSE-M16 метчик M16x2 HSSE 6H DIN376 В со спиральной канавкой VAR

Код: 43076

65 750 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: INTOOLPro

INTOOL^{PRO}



ОПИСАНИЕ

Метчик с левой резьбой M16 шаг 2.0 мм, машинный. Угол спирали фрезы 35 градусов.

Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E со спиральной стружечной канавкой.

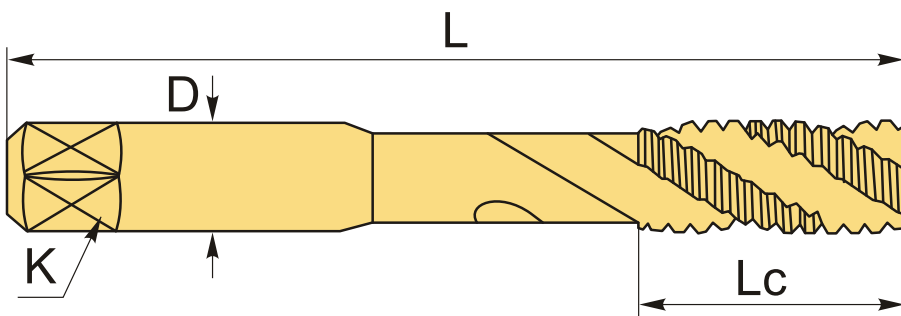
- Соответствует стандарту DIN376.
- Для глухих отверстий.
- Геометрия обеспечивает эффективный отвод стружки и снижает риск поломки инструмента.
- Покрытие VAR уменьшает трение, улучшает смазывающие свойства СОЖ и масла.

Оптимальный выбор для единичных и мелкосерийных производств.

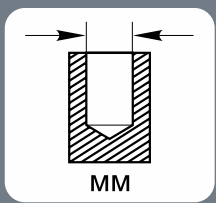
Первый выбор по стали и нержавеющей стали.

Возможное применение: чугун.

Обрабатываемый материал: **Р**, **М**, **К**.



**Ø ОТВЕРСТИЯ
ПОД РЕЗЬБУ**



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M16 для данного метчика: 14 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 2.0).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

INTOOLPro

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

14

Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	TPR15
Тип отверстия:	Глухие
Размер резьбы:	M16
Шаг резьбы:	2
D - диаметр хвостовика:	12 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	9.0 мм
Покрытие:	Var
Lc:	32 мм
L:	110 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющей сталь K - чугун
Вес:	0.092 кг
Вес:	0.092 кг

