



TPR05-DIN376-HSSE-M16 метчик M16x2 HSSE 6H
DIN376 B с прямой канавкой VAP

Код: 43063

56 024 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд:
INTOOLPro

INTOOL^{PRO}



ОПИСАНИЕ

Метчик для нарезания метрической резьбы точного профиля M16 с шагом 2.0 мм. Класс резьбы 6H.

Машинный метчик из быстрорежущей стали HSS-E с прямой стружечной канавкой.

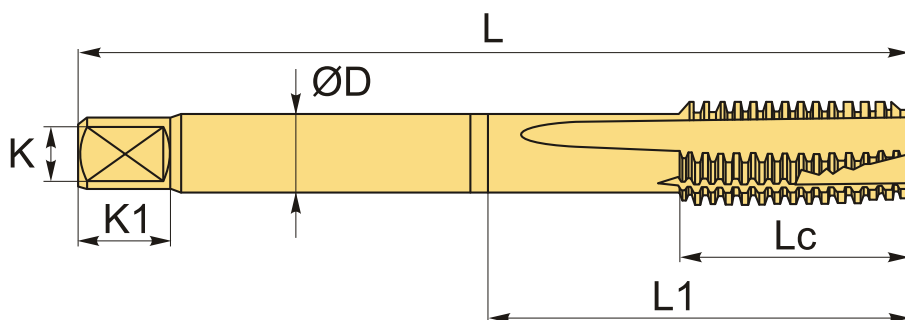
- Соответствует стандарту DIN376.
- Для сквозных отверстий.
- Конструкция обеспечивает свободный отвод стружки по направлению резания, что повышает стабильность процесса.
- Покрытие VAP уменьшает трение, улучшает смазывающие свойства СОЖ и масла.

Оптимальный выбор для единичных и мелкосерийных производств.

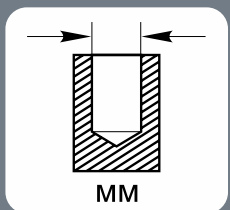
Первый выбор по стали и нержавеющей стали.

Возможное применение: чугун.

Обрабатываемый материал: **P**, **M**, **K**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M16 для данного метчика: **14.0** мм. (Шаг стандартный, крупный 2.0).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

INTOOLPro

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	14
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	TPR05
Тип отверстия:	Сквозные
Размер резьбы:	M16
Шаг резьбы:	2
D - диаметр хвостовика:	12 мм
Канавка:	прямая со спиральной подточкой
K - размер квадрата :	9.0 мм
Покрытие:	Var
Lc:	32 мм
L:	110 мм
L1:	45 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун
Вес:	0.098 кг
Вес:	0.098 кг

