



**H210-KDE-160150L 6HX (M16x1,5) метчик HSS-PM K  
DIN374**

Код: 32569

**76 317 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



## ОПИСАНИЕ

Машинный метчик M16x1,5 HSS-PM.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-PM.

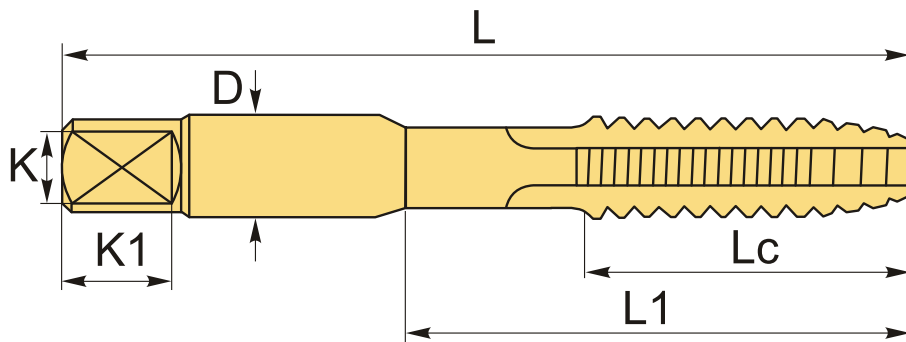
### Преимущества метчиков серии H210-KDE:

- Экономичный метчик для нарезания резьбы в чугунных деталях.
- С покрытием TiAl-Si.
- Внешнее охлаждение.
- Стандарт размер DIN374 или DIN371/DIN376.
- Класс точности резьбы в отверстиях 6HX.

**Первый выбор** по серому чугуну (<32HRC).

**Возможное применение:** высоколегированный чугун (<43HRC).

**Обрабатываемый материал:** **K**.



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M16 для данного метчика: 14.5 мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.5).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Вид шага:	Мелкий
Диаметр сверла под метчик:	14.5
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN374
Марка метчика:	H210-KDE-M
Тип отверстия:	Глухие Сквозные
Размер резьбы:	M16
Шаг резьбы:	1.5
D - диаметр хвостовика:	12 мм
Канавка:	прямая
K - размер квадрата :	9.0 мм
K1 - длина квадрата:	12 мм
Покрытие:	TiAl-Si
Lc:	20 мм
L:	110 мм
L1:	54 мм
Материал метчика:	HSS-PM
Квалитет:	6HX
Обрабатываемый материал:	K - чугун
Вес:	0.100 кг
Вес:	0.100 кг

