



**H210-KDE-120175L 6HX (M12x1,75) метчик HSS-PM
K DIN376**

Код: 32564

52 332 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



ОПИСАНИЕ

Машинный метчик M12x1,75 HSS-PM.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-PM.

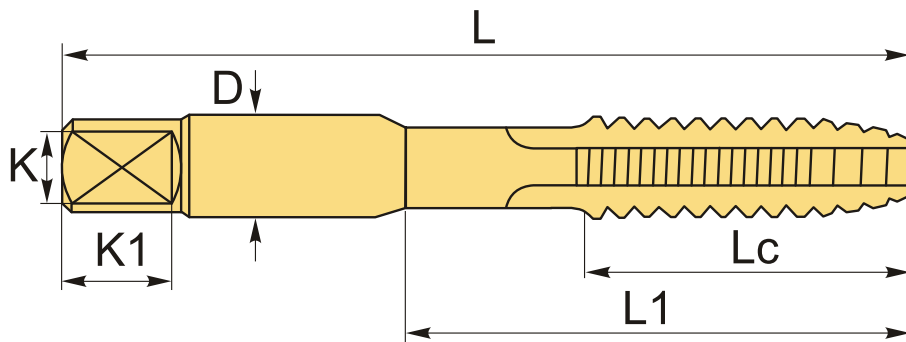
Преимущества метчиков серии H210-KDE:

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

Первый выбор по серому чугуно (<32HRC).

Возможное применение: высоколегированный чугун (<43HRC).

Обрабатываемый материал: **К**.



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M12 для данного метчика: 10.25 мм. (Шаг стандартный, крупный 1.75).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	10.25
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	H210-KDE-M
Тип отверстия:	Глухие Сквозные
Размер резьбы:	M12
Шаг резьбы:	1.75
D - диаметр хвостовика:	9 мм
Канавка:	прямая
K - размер квадрата :	7.0 мм
K1 - длина квадрата:	10 мм
Покрытие:	TiAl-Si
Lc:	17 мм
L:	110 мм
L1:	49 мм
Материал метчика:	HSS-PM
Квалитет:	6HX
Обрабатываемый материал:	K - чугун
Вес:	0.061 кг
Вес:	0.061 кг

