



H200-SDE-060100L 6HX (M6x1) метчик HSS-PM P (N, M, K) DIN371

Код: 32547

20 899 ₮ с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Intool



## ОПИСАНИЕ

Машинный метчик M6x1 HSS-PM.

Метчик из быстрорежущей стали HSS-PM с углом спирали 60 градусов.

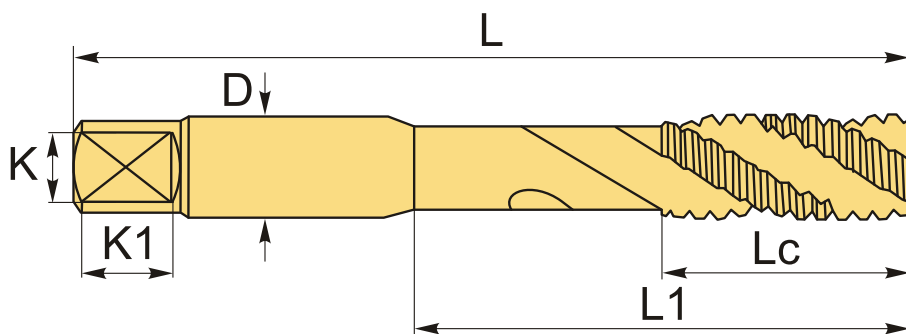
### Преимущества метчиков серии H200-SDE:

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

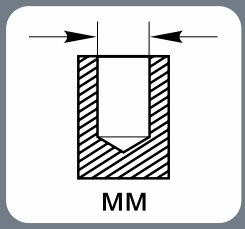
**Первый выбор** по углеродистой легированной стали (<35HRC).

**Возможное применение:** легированная сталь (35-48HRC), нержавеющая сталь, серый чугун (<32HRC), высоколегированный чугун (<43HRC), кованные (Si<12%) и литые алюминиевые сплавы, медные сплавы (<200HB).

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



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M6 для данного метчика: 5 мм. (Шаг стандартный, крупный 1).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	Intool
Вид шага:	Основной (стандартный, крупный)
Диаметр сверла под метчик:	5
Направление спирали:	Правое
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	H200-SDE-M
Тип отверстия:	Глухие Сквозные
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	спиральная
K - размер квадрата :	4.9 мм
K1 - длина квадрата:	8 мм
Покрытие:	TiAl-C
Lc:	10 мм
L:	80 мм
L1:	30 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	6HX
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.017 кг
Вес:	0.017 кг

