



SC612005 Метчик M5x0.8 HSSE-PM 6H DIN371 с прямой канавкой TiCN

Код: 35978

8 773 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

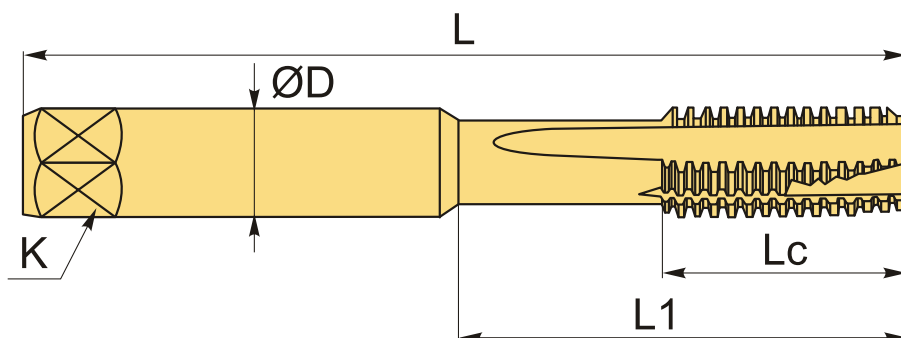
Для нарезания метрической резьбы точного профиля M5 с шагом 0.8 мм. Класс резьбы 6H.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей попорошковой стали HSSE-PM с прямой стружечной канавкой и с винтовой подточкой передней поверхности. Заходная часть В (с подточкой и заходной частью 5 витков). С покрытием TiCN. Для сквозных отверстий.

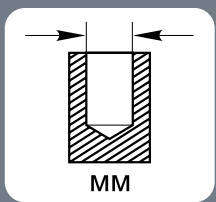
Преимущества метчиков SC612:

- Выпонены из быстрорежущей порошковой стали HSSE-PM: содержание Со менее 4.5 % и V менее 2.6 %.
- Скос спереди на режущей кромке (спиральная подточка) удаляет лишнюю стружку, повышая производительность, нарезание резьбы становится более эффективным.
- Покрытие TiCN (карбонитрид титана): имеет твердость около 3000 HV, но его термостойкость всего около 400 °С. Для более длительного срока службы оно нуждается в хорошей системе охлаждения.

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



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M5 для данного метчика: **4.2** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.8).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	4.2
Длина фаски для нарезания резьбы:	5P
Стандарт:	DIN371
Марка метчика:	SC612
Тип отверстия:	Сквозные
Размер резьбы:	M5
Шаг резьбы:	0.8
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	прямая со спиральной подточкой
K - размер квадрата :	4.9 мм
Покрытие:	TiCN
Lc:	16 мм
L:	70 мм
L1:	25 мм
Материал метчика:	HSSE-PM
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.010 кг
Вес:	0.010 кг

