



SC613006 метчик М6х1 HSSE-PM ОНЗ JIS с прямой канавкой TiCN

Код: 42365

9 427 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

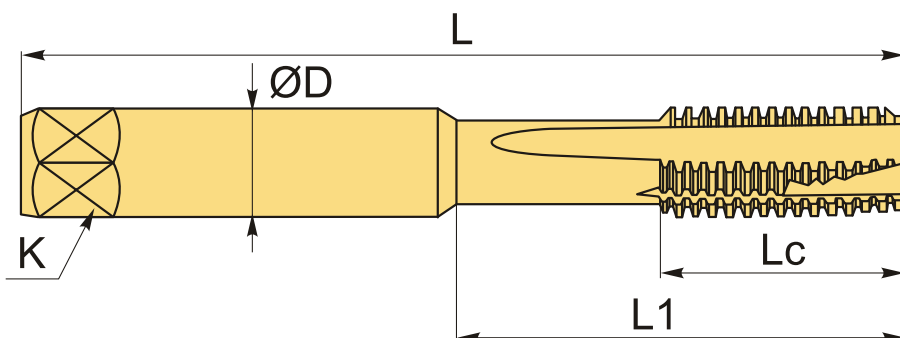
Для нарезания метрической резьбы точного профиля М6 с шагом 1 мм.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей попошковой 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.

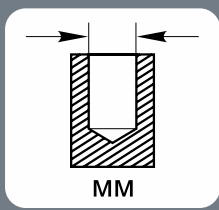
### Преимущества метчиков SC613:

- 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 М6 для данного метчика: **5 мм**. (Шаг стандартный, основной крупный 1).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	5
Длина фаски для нарезания резьбы:	5P
Стандарт:	JIS
Марка метчика:	SC613
Тип отверстия:	Сквозные
Размер резьбы:	M6
Шаг резьбы:	1
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	прямая со спиральной подточкой
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiCN
Lc:	19 мм
L:	62 мм
L1:	29 мм
Материал метчика:	HSSE-PM
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.011 кг
Вес:	0.011 кг

