



**SC613007 Метчик M8x1.25 HSSE-PM OH3 JIS с прямой канавкой TiCN**

Код: 42366

**12 974 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

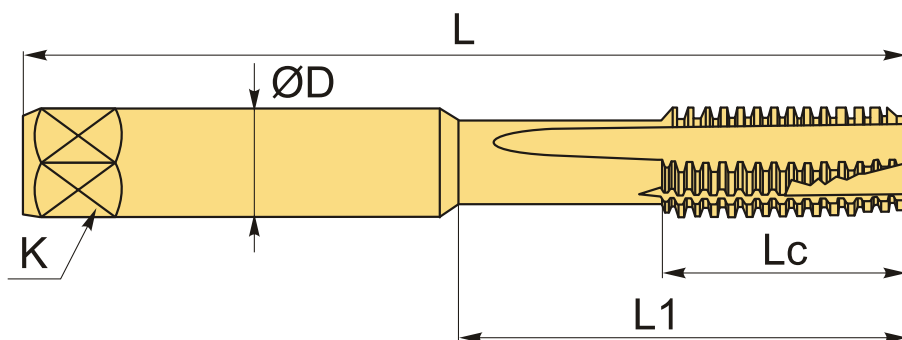
Для нарезания метрической резьбы точного профиля M8 с шагом 1.25 мм.

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 SC613:

- Выплены из быстрорежущей порошковой стали HSSE-PM: содержание Со менее 4.5 % и V менее 2.6 %.
- Скол 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**.



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M8 для данного метчика: **6.8** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.25).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:	6.8
Длина фаски для нарезания резьбы:	5P
Стандарт:	JIS
Марка метчика:	SC613
Тип отверстия:	Сквозные
Размер резьбы:	M8
Шаг резьбы:	1.25
D - диаметр хвостовика:	6.2 мм
Канавка:	прямая со спиральной подточкой
K - размер квадрата :	5.0 мм
Покрытие:	TiCN
Lc:	22 мм
L:	70 мм
L1:	37 мм
Материал метчика:	HSSE-PM
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь M - нержавеющая сталь K - чугун N - цветные металлы
Вес:	0.015 кг
Вес:	0.015 кг

