



SA613005 Метчик М5х0.8 HSSE-Co OH3 JIS со спиральным наконечником TiCN

Код: 39139

**3 756 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

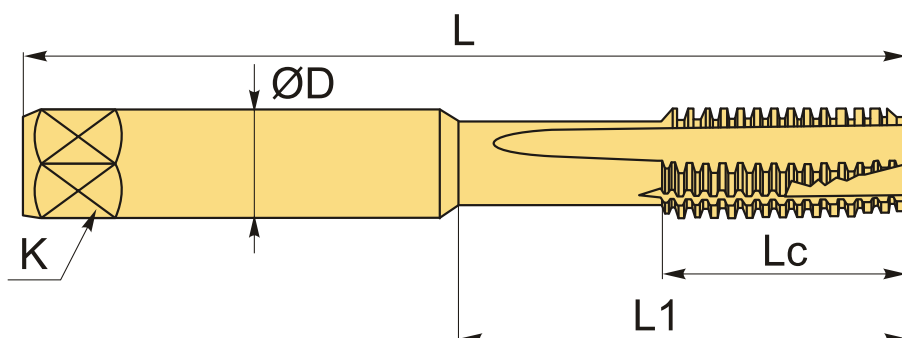
Для нарезания метрической резьбы точного профиля М5 с шагом 0.8 мм.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из стали HSSE-Co с прямой стружечной канавкой и с винтовой подточкой передней поверхности. С покрытием TiCN. Для сквозных отверстий.

### Преимущества метчиков SA613:

- Выпонены из стали HSSE-Co: содержание Co 5 %.
- 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 М5 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

Направление спирали:

Правое

Стандарт:

JIS

Марка метчика:

SA613

Тип отверстия:

Сквозные

Размер резьбы:

M5

Шаг резьбы:

0.8

D - диаметр хвостовика:

5.5 мм

Канавка:

прямая со спиральной подточкой

K - размер квадрата :

4.5 мм

Покрытие:

TiCN

Lc:

18 мм

L:

66 мм

L1:

28 мм

Материал метчика:

HSS-E (P6M5K5)

Квалитет:

OH3

Обрабатываемый материал:

P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун  
N - цветные металлы

Вес:

0.010 кг

Вес:

0.010 кг

