



SA813003 Метчик М3х0.5 HSSE-Co OH2 JIS с прямой канавкой TiCN

Код: 39130

3 377 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

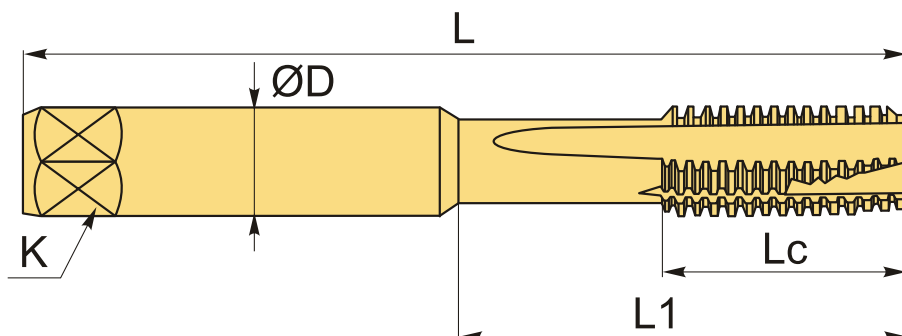
Для нарезания метрической резьбы точного профиля М3 с шагом 0.5 мм.

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

Преимущества метчиков SA813:

- 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, K.**



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу М3 для данного метчика: **2.5** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

2.5

Длина фаски для нарезания резьбы: 2.5P

Направление спирали: Правое

Стандарт: JIS

Марка метчика: SA813

Тип отверстия: Глухие
Сквозные

Размер резьбы: M3

Шаг резьбы: 0.5

D - диаметр хвостовика: 4 мм

Канавка: прямая

K - размер квадрата : 3.2 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 11 мм

L: 50 мм

L1: 19 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: OH2

Обрабатываемый материал: P - сталь
K - чугун

Вес: 0.005 кг

Вес: 0.005 кг

