



SA812001 Метчик M2x0.4 HSSE-Co 6H DIN371 с прямой канавкой TiCN

Код: 39076

4 831 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

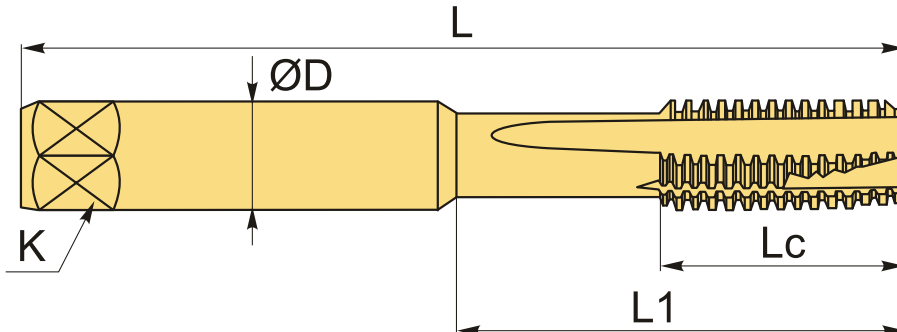
Для нарезания метрической резьбы точного профиля M2 с шагом 0.4 мм.

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.

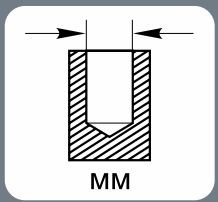
Преимущества метчиков SA813:

- 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**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M2 для данного метчика: **1.6** мм. (Шаг стандартный, основной крупный 0.4).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

Диаметр сверла под метчик:

1.6

Длина фаски для нарезания резьбы: 2.5P

Направление спирали: Правое

Стандарт: DIN371

Марка метчика: SA812

Тип отверстия: Глухие
Сквозные

Размер резьбы: M2

Шаг резьбы: 0.4

D - диаметр хвостовика: 2.8 мм

Канавка: прямая

K - размер квадрата : 2.1 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 8 мм

L: 48 мм

L1: 13 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: 6H

Обрабатываемый материал: P - сталь
K - чугун

Вес: 0.003 кг

Вес: 0.003 кг

