



SC812004 Метчик твердосплавный М6х1 HSSE-
XPM 6HX Super PM с прямой канавкой TiCN

Код: 39069

18 839 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

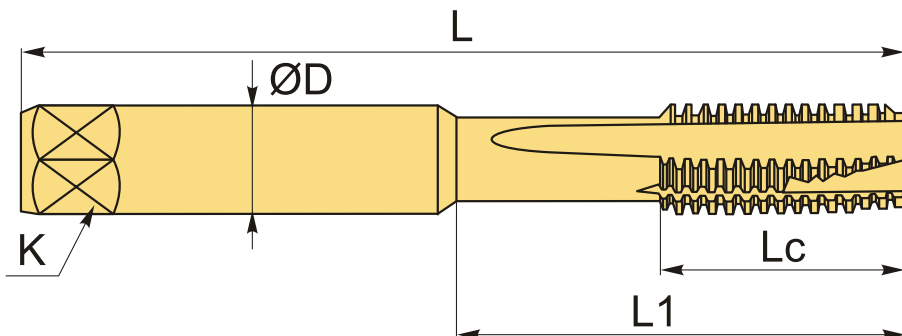
Для нарезания метрической резьбы М6 с шагом 1 мм.

Машинный метчик из твердого сплава HSSE-XPM с прямой стружечной канавкой. С покрытием TiCN. Для сквозных и глухих отверстий.

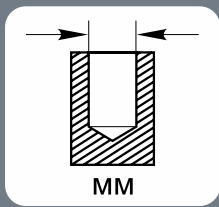
Преимущества метчиков SC812:

- Метчики из твердосплава подходят для резьбы в труднообрабатываемых материалах.
- 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: **Р**, **К**, **Н**.



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: 2.5P

Направление спирали: Правое

Марка метчика: SC812

Тип отверстия: Глухие
Сквозные

Размер резьбы: M6

Шаг резьбы: 1

D - диаметр хвостовика: 6 мм

Канавка: прямая

K - размер квадрата : 4.5 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 25 мм

L: 62 мм

L1: 26 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: 6HX

Обрабатываемый материал: P - сталь
K - чугун
H - твердые материалы

Вес: 0.014 кг

Вес: 0.014 кг

