



**SC812005 Метчик твердосплавный M8x1.25 HSSE-XPM 6HX Super PM с прямой канавкой TiCN**

Код: 39070

**29 858 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

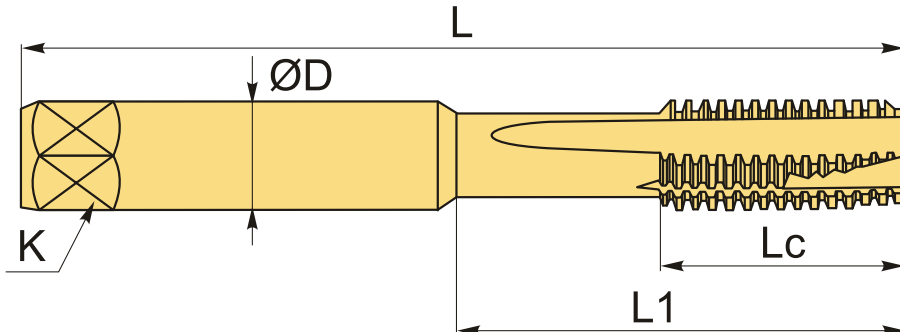
Для нарезания метрической резьбы M8 с шагом 1.25 мм.

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**.



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: 2.5P

Направление спирали: Правое

Марка метчика: SC812

Тип отверстия: Глухие  
Сквозные

Размер резьбы: M8

Шаг резьбы: 1.25

D - диаметр хвостовика: 6 мм

Канавка: прямая

K - размер квадрата : 4.9 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 20 мм

L: 70 мм

L1: 37 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Квалитет: 6HX

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

Вес: 0.017 кг

Вес: 0.017 кг

