



**SC812003 Метчик твердосплавный M5x0.8 HSSE-
XPM 6HX Super PM с прямой канавкой TiCN**

Код: 39067

15 664 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

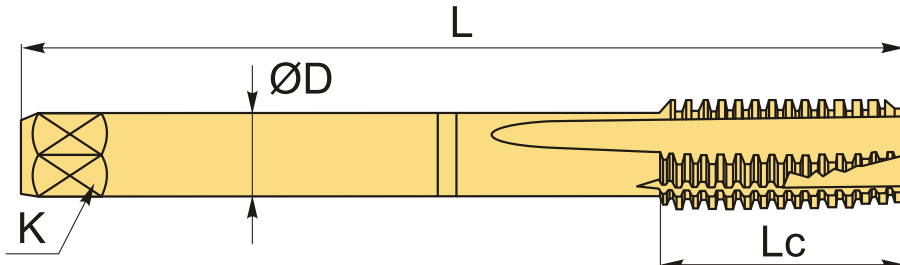
Для нарезания метрической резьбы M5 с шагом 0.8 мм.

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

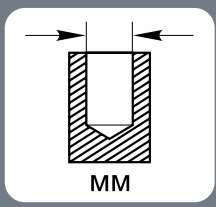
Преимущества метчиков SC812:

- 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 M5 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:	2.5P

Направление спирали:	Правое
Марка метчика:	SC812
Тип отверстия:	Глухие Сквозные
Размер резьбы:	M5
Шаг резьбы:	0.8
D - диаметр хвостовика:	6 мм
Канавка:	прямая
K - размер квадрата :	4.5 мм
Покрытие:	TiCN
Lc:	23 мм
L:	60 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	6HX
Обрабатываемый материал:	P - сталь K - чугун H - твердые материалы
Вес:	0.010 кг
Вес:	0.010 кг

