



SA592004 Метчик шахматный М6х1 AZ HSSE-Co  
6H DIN371 со спиральной канавкой TiCN

Код: 39125

**8 547 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

Шахматный метчик SA592004 HSSE-Co. Для глухих отверстий. С покрытием TiCN. Класс резьбы 6H.

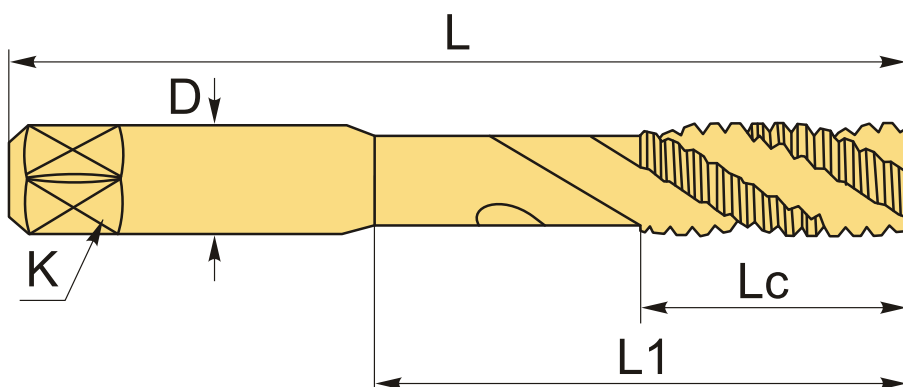
Машинный метчик из стали HSSE-Co со спиральной стружечной канавкой. С покрытием TiCN. Для глухих отверстий. Угол спирали фрезы 15 градусов.

Прерывистая резьба уменьшает площадь соприкосновения резьбы метчика с обрабатываемой заготовкой и увеличивает пространство для стружки.

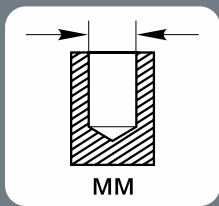
### Преимущества метчиков SA592:

- Выплены 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**, **M**, **K**.



### 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

Стандарт: DIN371

Марка метчика: SA592

Тип отверстия: Глухие

Размер резьбы: M6

Шаг резьбы: 1

D - диаметр хвостовика: 6 мм

Канавка: спиральная

K - размер квадрата : 4.9 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 17 мм

L: 83 мм

L1: 30 мм

Материал метчика: HSS-E (P6M5K5)

Особенности метчика: Шахматный

Квалитет: 6H

Обрабатываемый материал: P - сталь  
M - нержавеющей сталь  
K - чугун

Вес: 0.017 кг

Вес: 0.017 кг

