



SC612108 Метчик M16x1.5 HSSE-PM 6H DIN374 с прямой канавкой TiCN

Код: 35992

**28 218 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Shaoshi



## ОПИСАНИЕ

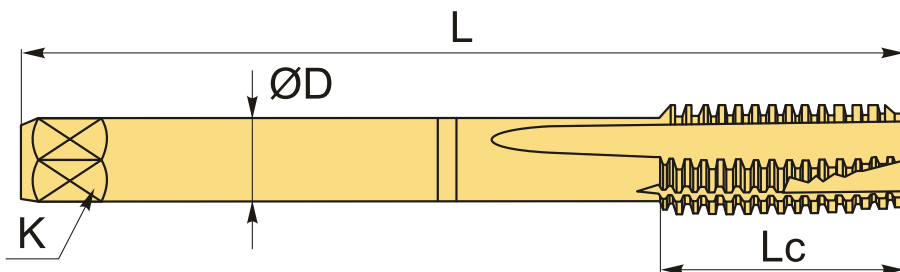
Для нарезания метрической резьбы точного профиля M16 с шагом 1.5 мм. Класс резьбы 6H.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из быстрорежущей попорошковой стали HSSE-PM с прямой стружечной канавкой и с винтовой подточкой передней поверхности. Заходная часть В (с подточкой и заходной частью 5 витков). С покрытием TiCN. Для сквозных отверстий.

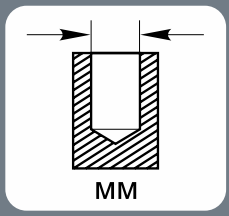
### Преимущества метчиков SC612:

- Выплены из быстрорежущей порошковой стали HSSE-PM: содержание Со менее 4.5 % и V менее 2.6 %.
- Скос спереди на режущей кромке (спиральная подточка) удаляет лишнюю стружку, повышая производительность, нарезание резьбы становится более эффективным.
- 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**, **N**.



### Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M16 для данного метчика: **14.5** мм. (Шаг нестандартный, мелкий 1.5).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Мелкий

Диаметр сверла под метчик:

14.5

Длина фаски для нарезания резьбы:

5P

Стандарт: DIN374

Марка метчика: SC612

Тип отверстия: Сквозные

Размер резьбы: M16

Шаг резьбы: 1.5

D - диаметр хвостовика: 12 мм

Канавка: прямая со спиральной подточкой

K - размер квадрата : 9.0 мм

Покрытие: TiCN

Lc: 22 мм

L: 109 мм

Материал метчика: HSSE-PM

Квалитет: 6H

Обрабатываемый материал:  
P - сталь  
M - нержавеющая сталь  
K - чугун  
N - цветные металлы

Вес: 0.100 кг

Вес: 0.100 кг

