



SA512009 Метчик M10x1.5 HSSE-Co 6H DIN371 со спиральной канавкой TiCN

Код: 35959

8 450 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

Машинный метчик SA512009 HSSE-Co. Для глухих отверстий. С покрытием TiCN. Класс резьбы 6H.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из стали HSSE-Co со спиральной стружечной канавкой. С покрытием TiCN. Для глухих отверстий. Угол спирали фрезы 45 градусов.

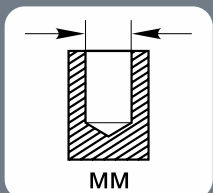
Преимущества метчиков SA512:

- Выпонены 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**, **N**.



Ø ОТВЕРСТИЯ ПОД РЕЗЬБУ



Рекомендуемый диаметр отверстия под резьбу M10 для данного метчика: 8.5 мм. (Шаг стандартный, основной крупный 1.5).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Shaoshi

Вид шага:

Основной (стандартный, крупный)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Диаметр сверла под метчик: | 8.5 |
| Длина фаски для нарезания резьбы: | 2.5P |
| Направление спирали: | Правое |
| Стандарт: | DIN371 |
| Марка метчика: | SA512 |
| Тип отверстия: | Глухие |
| Размер резьбы: | M10 |
| Шаг резьбы: | 1.5 |
| D - диаметр хвостовика: | 10 мм |
| Канавка: | спиральная |
| K - размер квадрата : | 8.0 мм |
| Покрытие: | TiCN |
| Lc: | 18 мм |
| L: | 100 мм |
| L1: | 39 мм |
| Материал метчика: | HSS-E (P6M5K5) |
| Квалитет: | 6H |
| Обрабатываемый материал: | P - сталь M - нержавеющая сталь N - цветные металлы |
| Вес: | 0.050 кг |
| Вес: | 0.050 кг |

