



SA812104 Метчик M8x1.25 HSSE-Co 6H DIN376 с прямой канавкой TiCN

Код: 39092

5 631 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд: Shaoshi



ОПИСАНИЕ

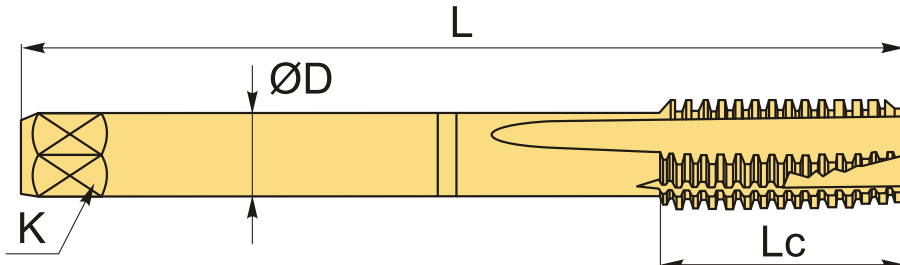
Для нарезания метрической резьбы точного профиля M8 с шагом 1.25 мм.

Многофункциональный универсальный машинный метчик из стали HSSE-Co с прямой стружечной канавкой и с винтовой подточкой передней поверхности. С покрытием TiCN. Для сквозных и глухих отверстий.

Преимущества метчиков SA813:

- 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**, **K**.



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
Стандарт:	DIN376
Марка метчика:	SA812
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:	22 мм
L:	90 мм
Материал метчика:	HSS-E (P6M5K5)
Квалитет:	6H
Обрабатываемый материал:	P - сталь K - чугун
Вес:	0.022 кг
Вес:	0.022 кг

