

Резец проходной прямой 16x10x100 T15K6 (ГОСТ 18878-73)

Код: 15720

1 680 ₮ с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



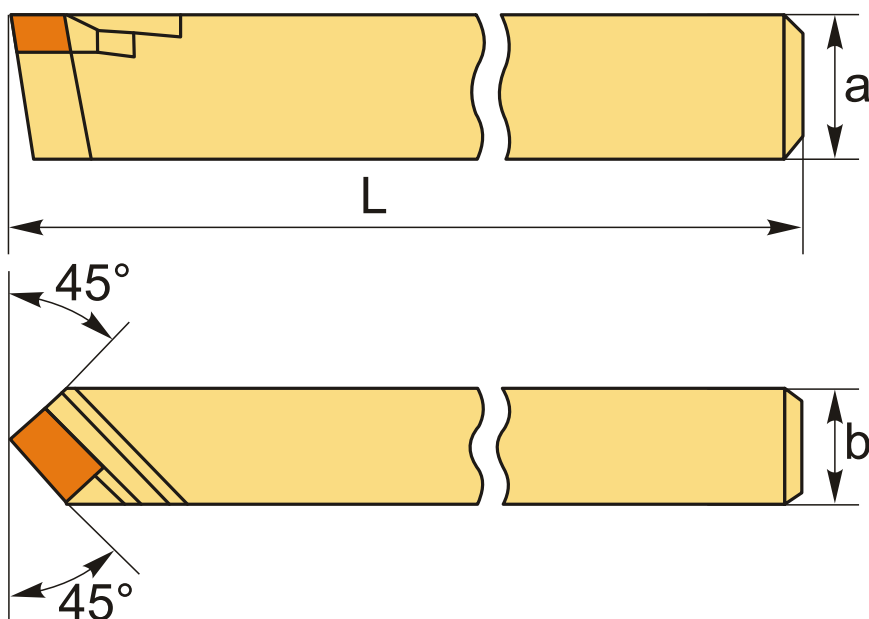
ОПИСАНИЕ

Резец проходной прямой правый, размер **16x10x100**, с напайной пластиной, сплав **T15K6**.

Высококачественный резец для универсальных токарных станков, изготовлен по **ГОСТ 18878-73**. Прямые проходные резцы по металлу предназначены для обточки наружных цилиндрических и ступенчатых валов, конических деталей, снятия фаски. Также подходят для чистового точения и подрезки выступающих частей заготовок, деталей вдоль оси их вращения, для точения нежестких деталей.

Сплав напайной пластины **T15K6** (титан 15%, кобальт 6%, вольфрам 79%) – сплав используется для обработки углеродистых, легированных, инструментальных сталей. При получистовой обработке рекомендуется непрерывное точение, чистовая обработка возможна при прерывистом точении. Сплав используется также для нарезания резьбы и чистовой обработки сплошных плоскостей. Прочный сплав, устойчивый к тепловым воздействиям. Не рекомендуются ударные нагрузки

Изготовитель токарных резцов: «Станкоинструмент», Республика Беларусь, Могилев.



На чертеже изображен правый резец.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------|------------------------|
| Бренд: | Станкоинструмент |
| Вид резца: | Резцы проходные прямые |
| Длина, L: | 100 мм |
| Стандарт: | ГОСТ 18878-73 |
| Угол в плане: | 45 ° |
| Сечение, а x b: | 16x10 мм |
| Исполнение: | Правое |
| Сплав российский: | T15K6 |
| Вес: | 0.115 кг |
| Вес: | 0.115 кг |

