



Резец резьбовой наружный 20x16x120 T5K10
(ГОСТ 18879-73)

Код: 34414

2 278 ₮ с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



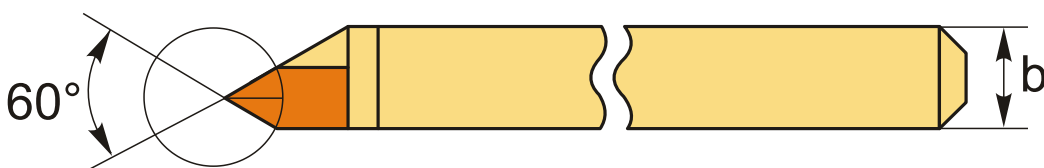
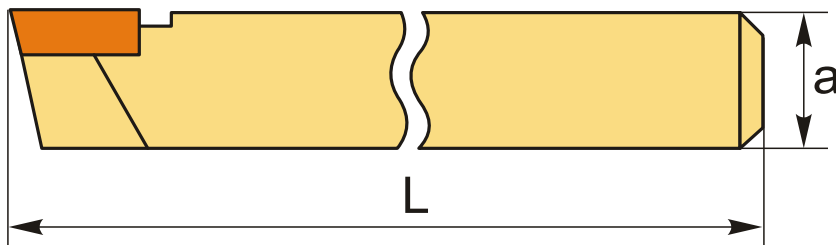
ОПИСАНИЕ

Резец резьбовой наружный, размер **20x16x120**, с напайной пластиной, сплав **T15K6**, правое исполнение.

Высококачественный резец для универсальных токарных станков, изготовлен по **ГОСТ 18879-73**. Изогнутые упорные проходные резцы по металлу предназначены для точения заготовок вдоль оси ее вращения, подрезки деталей с уступами, буртиками.

Сплав напайной пластины **T5K10** (титан 5%, кобальт 10%, вольфрам 85%) – универсальный сплав для точения стали, в том числе легированной. Широко используется в токарной обработке металлов. Рекомендуется для полуставовой обработки, непрерывного точения, в том числе на высоких скоростях, при жестких режимах резания. Сплав устойчив к пластической деформации, механическим нагрузкам, ударам, высокое сопротивление к абразивному износу.

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



На чертеже изображен правый резец.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Станкоинструмент

Вид резца:

Резцы для наружной резьбы

Длина, L: 120 мм

Стандарт: ГОСТ 18885-73

Сечение, а x b: 20x16 мм

Исполнение: Правое

Сплав российский: Т5К10

Вес: 0.255 кг

Вес: 0.255 кг

