



Резец резьбовой для внутренней резьбы  
20x20x200 Т5К10 (ГОСТ 18885-73)

Код: 10936

**3 861 Т** с НДС (за 1шт.)

Бренд: Белфреза



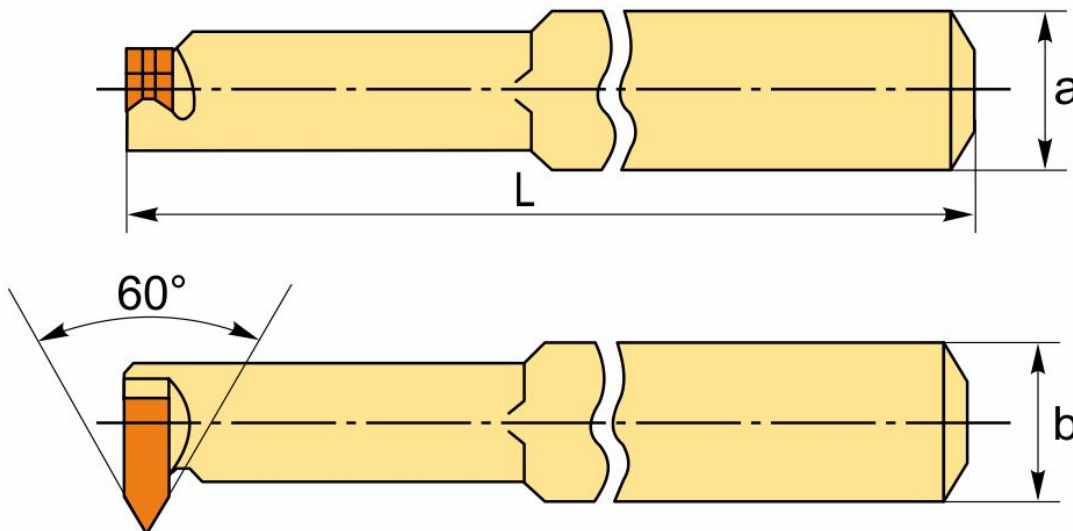
## ОПИСАНИЕ

Резец резьбовой внутренний, размер **20x20x200** с напайной пластиной, сплав **Т5К10**, правое исполнение.

Высококачественный резец для универсальных токарных станков, изготовлен по **ГОСТ 18885-73**. Резьбовые резцы по металлу предназначены для нарезания внутренней метрической резьбы нужного шага.

Сплав напайной пластины **Т5К10** (титан 5%, кобальт 10%, вольфрам 85%) – универсальный сплав для точения стали, в том числе легированной. Широко используется в токарной обработке металлов. Рекомендуется для лучистой 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: «Белгородский завод фрез и специнструмента».



На чертеже изображен правый резец.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Белфреза

Вид резца:

Резцы для внутренней резьбы

Длина, L:

200 мм

Стандарт:

ГОСТ 18885-73

Сечение, а x b:

20x20 мм

Исполнение:

Правое

Сплав российский:

T5K10

Вес:

0.560 кг

Вес:

0.560 кг

