

Резец резьбовой для наружной резьбы ГОСТ
18885-73 T5K10 25x16x140, ХИЗ

Код: 33255

2 545 ₹ с НДС (за 1шт.)

Бренд: ХИЗ

ХИЗ



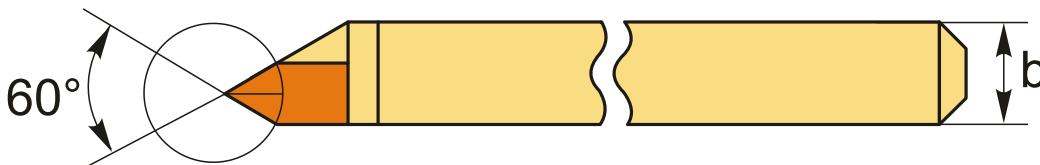
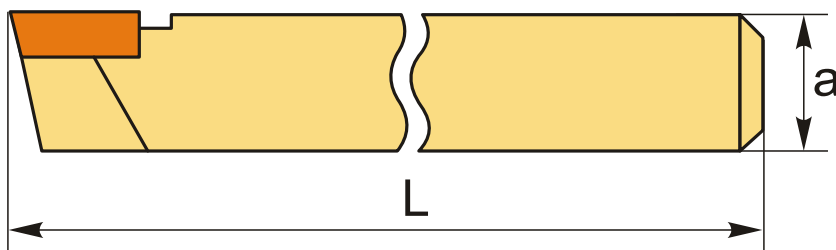
ОПИСАНИЕ

Резец токарный резьбовой, размер **25x16x140** с напайной пластиной, для наружной резьбы, сплав **T5K10**, правое исполнение.

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

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 полустойковой 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: «Храпуновский инструментальный завод», Россия, Московская область, Павловский Посад.



На чертеже изображен правый резец.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

ХИЗ

Вид резца:

Резцы для наружной резьбы

Длина, L: 140 мм

Стандарт: ГОСТ 18885-73

Сечение, а x b: 25x16 мм

Исполнение: Правое

Сплав российский: Т5К10

Вес: 0.372 кг

Вес: 0.372 кг

