



Резец резьбовой для внутренней резьбы
20x20x200 T15K6 (ГОСТ 18885-73)

Код: 29101

3 563 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



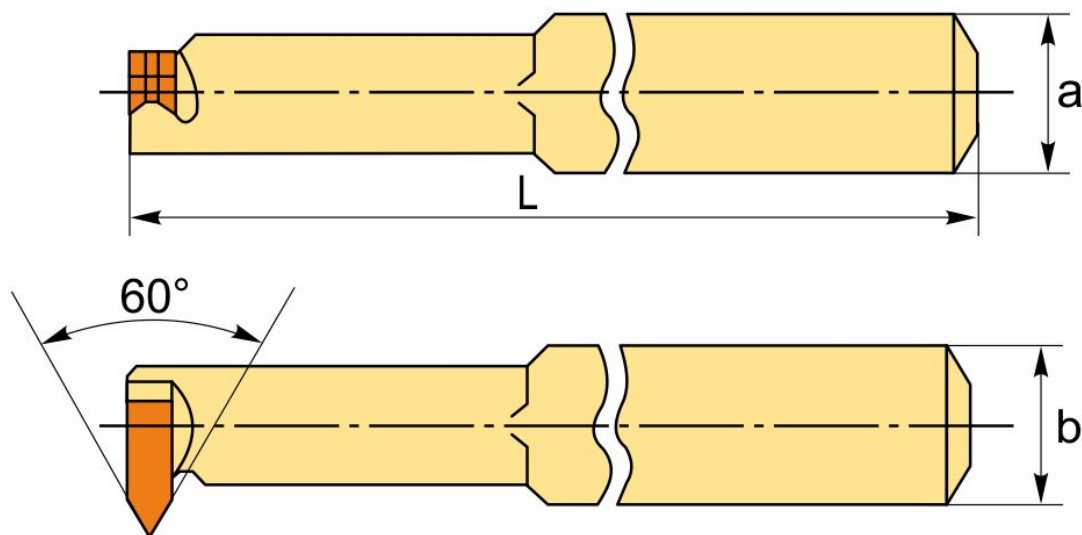
ОПИСАНИЕ

Резец токарный резьбовой, размер **20x20x200** с напайной пластиной, для внутренней резьбы, сплав **T15K6**, 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 **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 для внутренней резьбы

Длина, L: 200 мм

Стандарт: ГОСТ 18885-73

Сечение, а x b: 20x20 мм

Исполнение: Правое

Сплав российский: Т15К6

Вес: 0.560 кг

Вес: 0.560 кг

