



Резец отрезной 32x20x170 BK8 (ГОСТ 18884-73), левый

Код: 15666

3 837 Т с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



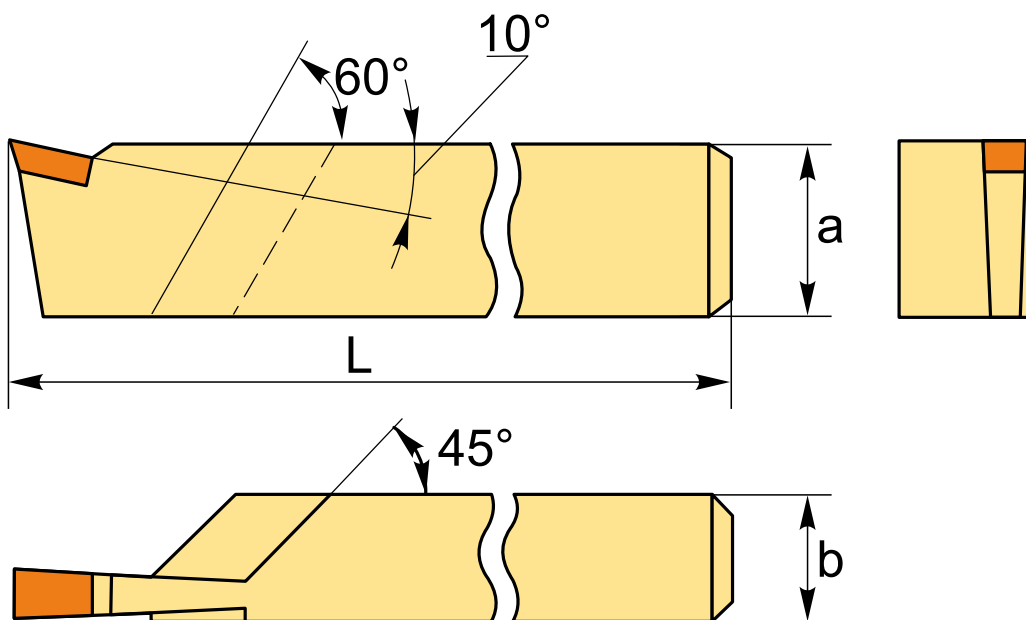
ОПИСАНИЕ

Резец токарный отрезной, размер **32x20x170**, с напайной пластиной, сплав **BK8**, левое исполнение.

Высококачественный резец для универсальных и автоматизированных токарных станков, изготовлен по **ГОСТ 18884-73**. Отрезные резцы по металлу предназначены для отрезки заготовок заданной длины под прямым углом к оси вращения или для прорезания канавок заданной ширины и глубины. Отрезные резцы с напайными пластинами подходят для токарной обработки чугунов, сталей, цветных металлов и сплавов, в том числе на станках с ЧПУ.

Сплав напайной пластины BK8 (вольфрам 92%, кобальт 8%) – универсальный сплав для точения металлов, обработки чугуна, черновой и получистовой обработки жаропрочной, легированной и нержавеющей стали, цветных металлов. Рекомендуются невысокие скорости резания и небольшая глубина резания. Отличная стабильность режущих свойств.

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



На чертеже изображен правый резец.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Станкоинструмент

Вид резца: Отрезные резцы

Длина, L: 170 мм

Стандарт: ГОСТ 18884-73

Сечение, а x b: 32x20 мм

Исполнение: Левое

Сплав российский: BK8

Вес: 0.665 кг

Вес: 0.665 кг

