

Резец проходной прямой 20x16x120 BK8 (ГОСТ 18878-73)

Код: 29013

1 600 ₮ с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



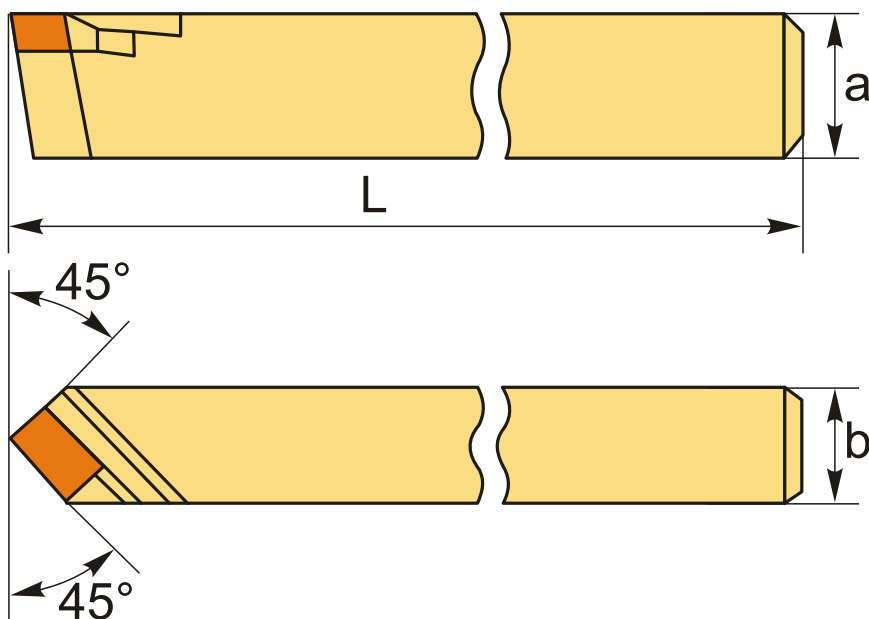
ОПИСАНИЕ

Резец проходной прямой правый, размер **20x16x120**, с напайной пластиной, сплав **BK8**.

Высококачественный резец для универсальных токарных станков, изготовлен по **ГОСТ 18878-73**. Прямые проходные резцы по металлу предназначены для обточки наружных цилиндрических и ступенчатых валов, конических деталей, снятия фаски. Также подходят для чистового точения и подрезки выступающих частей заготовок, деталей вдоль оси их вращения, для точения нежестких деталей.

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:

Резцы проходные прямые

Длина, L:

120 мм

Стандарт:

ГОСТ 18878-73

Угол в плане:

45 °

Сечение, а x b:

20x16 мм

Исполнение:

Правое

Сплав российский:

BK8

Вес:

0.270 кг

Вес:

0.270 кг

