

Нож для торцевых фрез 2020-0005 60° T5K10
28x16x70

Код: 29132

2 932 ₮ с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



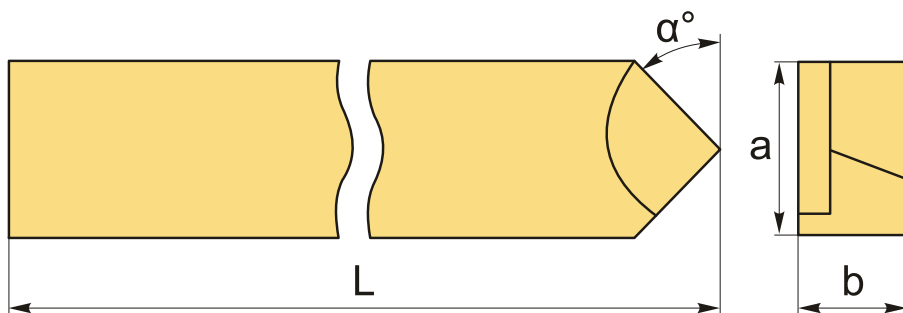
ОПИСАНИЕ

Высококачественный нож для торцевых фрез **250-315** мм. Размер ножа **28x16x70** мм, угол **60°**. Изготовлен по **ГОСТ 24359**. Обозначение по ГОСТ/DIN **2020-0005**. С напайной пластиной из твердого сплава **T5K10**. Предназначен для обработки стали, гладкий, правое исполнение.

Ножи предназначены для оснащения торцевых насадных фрез. Окончательная заточка ножей производится на фрезе в собранном виде.

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 полустойчивой 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: «Станкоинструмент», Республика Беларусь, Могилев.



На чертеже изображен правый нож.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------|------------------|
| Бренд: | Станкоинструмент |
| L: | 70 мм |
| α: | 60 ° |
| Сечение, а x b: | 28x16 мм |
| Сплав: | T5K10 |

Бес:

0.215 кг

Бес:

0.215 кг

