

Нож для торцевых фрез 2020-0003 45° T5K10
20x14x50

Код: 29120

1 640 ₮ с НДС (за 1шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



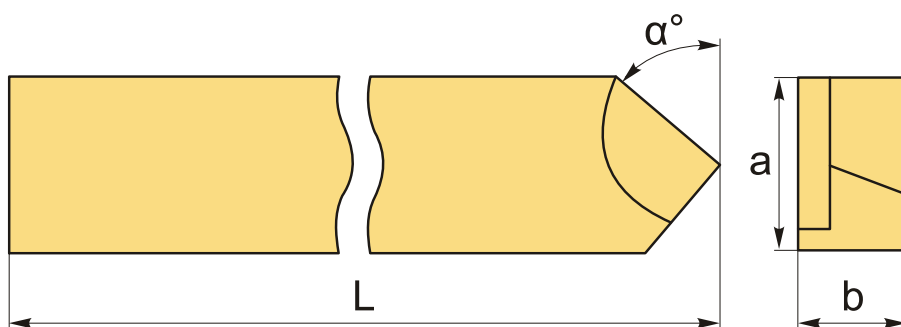
ОПИСАНИЕ

Высококачественный нож для торцевых фрез **125-200** мм. Размер ножа **20x14x50** мм, угол **45°**. Изготовлен по **ГОСТ 24359**. Обозначение по ГОСТ/DIN **2020-0003**. 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 получистовой 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:	50 мм
α:	45 °
Сечение, а x b:	20x14 мм
Сплав:	T5K10

Бес:

0.091 кг

Бес:

0.091 кг

