

Нож для торцевых фрез 2020-0005 60° T15K6
28x16x70

Код: 29133

2 932 ₮ с НДС (за 1 шт.)

Бренд:
Станкоинструмент



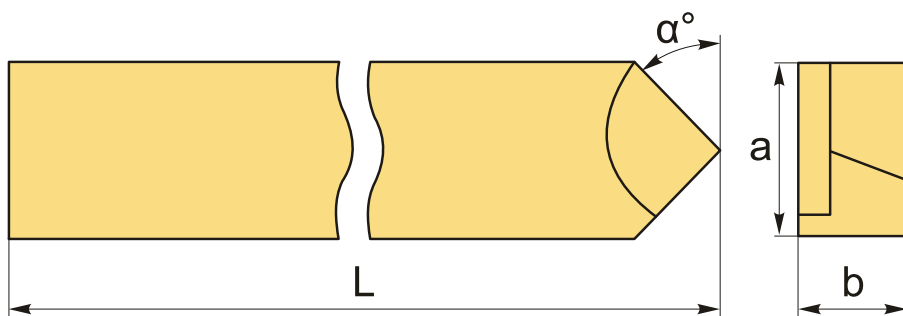
ОПИСАНИЕ

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 **T15K6**. 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 **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 нож.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Сплав:

T15K6

Вес:

0.212 кг

Вес:

0.212 кг

