

КЛИНЬЯ ДЛЯ ДИСКОВЫХ ФРЕЗ

Конструкция и размеры

Wedges for disk cutters.
Construction and dimensionsГОСТ
20323—74Взамен
МН 3646—62

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 28 ноября 1974 г. № 2627 срок введения установлен

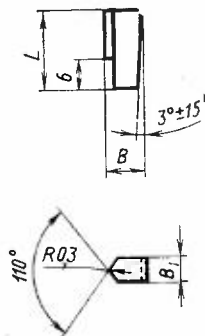
с 01.01.76

Проверен в 1980 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на клинья, предназначенные для закрепления ножей дисковых фрез по ГОСТ 20321—74.

2. Конструкция и размеры клиньев должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

Переиздание. Декабрь 1987 г.

№ 1 (XII-80) *ограничение срока 33*
действительности отменено

Размеры, мм

Обозначение клиньев	Применяемость	Диаметр фрезы D	L	B	B_1
3064-3001		250; 315	16	8,0	5
3064-3002		400	20	10,3	7

Пример условного обозначения клина для фрез диаметром $D=400$ мм:

Клин 3064-3002 ГОСТ 20323—74

3. Технические требования — по ГОСТ 20329—74.