

ГОСТ Р 50181-92

(ИСО 6108-78)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФРЕЗЫ УГЛОВЫЕ ДВУСТОРОННИЕ
РАЗМЕРЫ

Издание официальное

Б3 9—92/91

26 руб.

ГОССТАНДАРТ РОССИИ
Москва

ФРЕЗЫ УГЛОВЫЕ ДВУСТОРОННИЕ

Размеры

Double equal angle cutters.
Dimensions

ГОСТ Р

50181—92

(ИСО 6108—78)

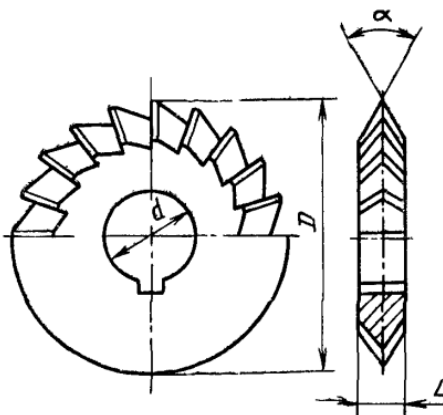
ОКП 39 1800

Дата введения 01.01.94

Настоящий стандарт распространяется на двусторонние фрезы диаметром от 50 до 100 мм, предназначенные для обработки пазов с углами 45°, 60° и 90°.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

1. Основные размеры фрез должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

© Издательство стандартов, 1993

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

Размеры, мм

Обозначение фрезы	Применя- мость	D_{18}	d_{H7}	α^*	L_{18}
2292-0001				45°	8
2292-0002		50	16	60°	10
2292-0003				90°	14
2292-0004				45°	10
2292-0005		63	22	60°	14
2292-0006				90°	20
2292-0007				45°	12
2292-0008		80	27	60°	18
2292-0009				90°	22
2292-0011		100	32	45°	18
2292-0012				60°	25
2292-0013				90°	32

* Предельное отклонение половины угла фрезы $\pm 15'$.

Пример условного обозначения фрезы диаметром $D=63$ мм с углом $\alpha=60^\circ$:

Фреза 2292-0005 ГОСТ Р 50181—92

2. Размеры шпоночного паза — по ГОСТ 9472.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. ПОДГОТОВЛЕН Техническим комитетом по стандартизации
ТК 95 «Инструмент» (председатель В. Ф. Романов)

РАЗРАБОТЧИКИ:

В. П. Балков, Н. И. Минаева, Л. А. Добрынина

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением
Госстандарта России от 20.08.92 № 994

Настоящий стандарт подготовлен методом прямого применения
международного стандарта ИСО 6108—78 «Фрезы угловые
двухсторонние с гладким расточенным отверстием и шпоночной
канавкой» и полностью ему соответствует

3. Срок проверки — 1997 г., периодичность проверки — 5 лет

4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕН-
ТЫ

Обозначение ИТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 9472—90	2

Редактор А. Л. Владимиров
Технический редактор В. Н. Прусакова
Корректор Н. Д. Чехотина

Сдано в набор 15.10.92 Подп. в печ. 11.12.92 Усл. печ. л. 0,25. Усл. кр-отт 0,25.
Уч. изд. л. 0,17 Тираж 625 экз

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва ГСП,
Новопресненский пер. 3
Каширская типография стандартов, ул. Московская, 256, Зак. 2341