

ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ

Конструкция и размеры

Round finishing nails.
Construction and dimensions

ГОСТ
4032-63

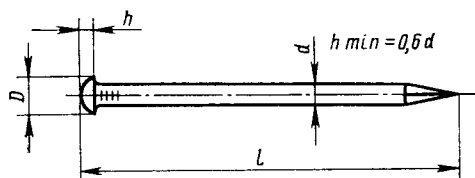
ОКП 12 7100

Дата введения

01.07.64

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры отделочных гвоздей должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



мм

Диаметр стержня d	Длина гвоздя l	Диаметр головки D , не менее
0,8	10	1,4
1,0	16	1,8
1,2	20	2,2
1,6	25 32	2,8
2,0	40	3,6

Условное обозначение гвоздей с диаметром стержня 1,2 мм и длиной 20 мм:

Гвозди 1,2×20 ГОСТ 4032—63

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Технические требования на гвозди — по ГОСТ 283—75.

3. Теоретическая масса гвоздей указана в справочном приложении.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ

Справочное

Теоретическая масса гвоздей

Размер гвоздей $d \times l$, мм	Масса 1000 гвоздей, кг
0,8×10	0,027
1,0×16	0,085
1,2×20	0,167
1,6×25	0,360
1,6×32	0,471
2,0×40	0,935

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством черной металлургии СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

К. Г. Залялютдинов; Б. М. Ригмант; В. Г. Вильде; Р. В. Жирова

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР от 06.08.63 № 570

3. ВЗАМЕН ГОСТ 4032—48

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 283—75	2

5. Срок действия продлен до 01.01.96 Постановлением Госстандарта от 15.05.85 № 1355

6. Переиздание (январь 1988 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в ноябре 1980 г., декабре 1987 г. (ИУС 2—81, 4—88).