

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР**

**ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ**

**КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ**

**ГОСТ 4032-63**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО УПРАВЛЕНИЮ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ И СТАНДАРТАМ**

**Москва**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР**

|  |  |
| --- | --- |
| **ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ****Конструкция и размеры**Round finishing nails.Construction and dimensions | **ГОСТ4032-63** |

**Дата введения 01.07.64**

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

1. Конструкция и размеры обойных 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 | 2,8 |
| 32 |
| 2,0 | 40 | 3,6 |

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

*Гвоздь 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×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](http://www.yondi.ru/inner_c_article_id_1511.phtm) | 2 |

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

**6. Переиздание (май 1990 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в ноябре 1980 г., декабре 1987 г. (ИУС 2–81, 4-88).**