

## ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ

## Конструкция и размеры

Round roofing felt nails.  
Construction and dimensions

ГОСТ  
4029—63

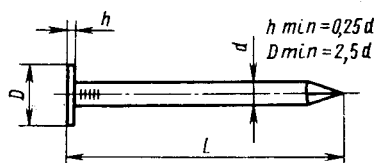
ОКП 12 7100

Дата введения

01.07.64

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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



мм	
Длина стержня $d$	Длина гвоздя $l$
2,0	20
	25
2,5	32
	40
3,0	40

Условное обозначение гвоздей с диаметром стержня 2,0 мм и длиной 25 мм:

Гвозди 2×25 ГОСТ 4029—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 ≈
2,0×20	0,482
2,0×25	0,605
2,5×32	1,22
2,5×40	1,52
3,0×40	2,23

(Измененная редакция, Изм. № 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 № 568**

**3. ВЗАМЕН ГОСТ 4029—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 № 1353**

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