

ГОСТ 4029-63.
Гвозди толевые круглые.
Конструкция и размеры
(с Изменениями N 1, 2)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством черной металлургии СССР

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР от 06.08.63 N 568

3. ВЗАМЕН ГОСТ 4029-48

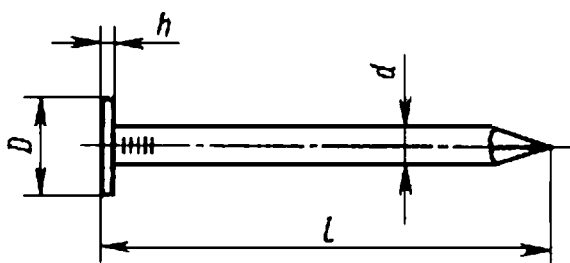
4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

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

5. Ограничение срока действия снято по протоколу N 5-94 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12-94)

6. ИЗДАНИЕ (февраль 2009 г.) с Изменениями N 1, 2, утвержденными в ноябре 1980 г., декабре 1987 г. (ИУС 2-81, 4-88)

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



$$h_{\min} = 0,25d ; D_{\min} = 2,5d$$

мм

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

Условное обозначение толевых гвоздей с диаметром стержня 2,0 мм и длиной 25 мм:
Гвозди 2x25 ГОСТ 4029-63

(Измененная редакция, Изм. N 1).

2. Технические требования на гвозди - по ГОСТ 283.

3. Теоретическая масса гвоздей указана в приложении.

(Введен дополнительно, Изм. N 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ (справочное). Теоретическая масса гвоздей

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

Размер гвоздей d x l, мм	Масса 1000 гвоздей, кг ≈
2,0x20	0,482
2,0x25	0,605
2,5x32	1,220
2,5x40	1,520
3,0x40	2,230

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Измененная редакция, Изм. N 2).