

ГОСТ 4035—63

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ГВОЗДИ ФОРМОВОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2009

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ГВОЗДИ ФОРМОВОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ

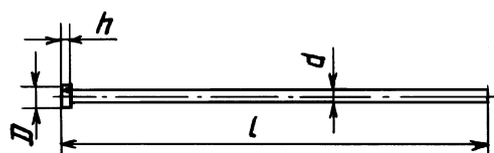
ГОСТ
4035—63

Конструкция и размеры

Round moulding nails.
Construction and dimensionsМКС 77.140.65
ОКП 12 7100

Дата введения 01.07.64

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



$$h \min = 0,6d$$

мм

Диаметр стержня d	Длина гвоздя l	Наименьший диаметр головки D
1,2	50	2,0
1,4	60 70	2,5
1,6	80 100	2,8
1,8	120 150	3,2

Условное обозначение формовочных гвоздей с диаметром стержня 1,6 мм и длиной 100 мм:

Гвозди 1,6×100 ГОСТ 4035—63

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Технические требования на гвозди — по ГОСТ 283.
3. Теоретическая масса гвоздей указана в приложении.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

Теоретическая масса гвоздей

Размер гвоздей $d \times l$, мм	Масса 1000 гвоздей, кг \approx	Размер гвоздей $d \times l$, мм	Масса 1000 гвоздей, кг \approx
1,2 \times 50	0,442	1,6 \times 100	1,590
1,4 \times 60	0,722	1,8 \times 120	2,370
1,4 \times 70	0,843	1,8 \times 150	3,170
1,6 \times 80	1,290		

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством черной металлургии СССР
2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов, мер и измерительных приборов СССР от 06.08.63 № 573
3. ВЗАМЕН ГОСТ 4035—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 № 5—94 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12—94)
6. ИЗДАНИЕ (февраль 2009 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в ноябре 1980 г., декабре 1987 г. (ИУС 2—81, 4—88)