

ГОСТ 4030—63

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ГВОЗДИ КРОВЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2009

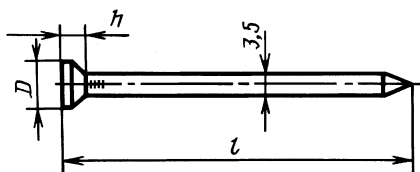
М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ГВОЗДИ КРОВЕЛЬНЫЕ

Конструкция и размеры

ГОСТ
4030—63Roofing nails.
Construction and dimensionsМКС 77.140.65
ОКП 12 7100Дата введения 01.07.64

1. Конструкция и размеры кровельных гвоздей должны соответствовать указанным на чертеже.

 $D \min = 8 \text{ мм}; h \min = 0,6d$

Условное обозначение кровельных гвоздей с диаметром стержня 3,5 мм и длиной 40 мм:

*Гвозди 3,5×40 ГОСТ 4030—63***(Измененная редакция, Изм. № 1).**

2. Технические требования на гвозди — по ГОСТ 283.

3. Теоретическая масса 1000 шт. гвоздей размером (3,5×40) мм равна 2,67 кг.

(Измененная редакция, Изм. № 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 № 569
3. ВЗАМЕН ГОСТ 4030—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)