

ГОСТ 4030-63

Группа В78

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

### ГВОЗДИ КРОВЕЛЬНЫЕ

### КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

### ROOFING NAILS. CONSTRUCTION AND DIMENSIONS

МКС 77.140.65  
ОКП 12 7100

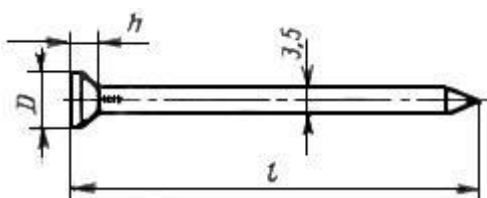
Дата введения 1964-07-01

### 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 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 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 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:

Гвоздь 3,5x40 ГОСТ 4030-63

(Измененная редакция, Изм. N 1).

2. Технические требования на гвозди - по ГОСТ 283.

3. Теоретическая масса 1000 шт. гвоздей размером (3,5x40) мм равна 2,67

кг. (Измененная редакция, Изм. N 1, 2).

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:  
официальное издание  
Гвозди проволочные: Сб. ГОСТов. -  
М.: Стандартинформ, 2009