FOCT 4030-63

Группа В78

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ГВОЗДИ КРОВЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

ROOFING NAILS. CONSTRUCTION AND DIMENSIONS

MKC 77.140.65 ΟΚΠ 12 7100

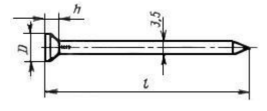
Дата введения 1964-07-01

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. B3AMEH FOCT 4030-48
 - 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ΓΟCT 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.



$$D_{\min} = 8 \text{ }_{\text{MM}} : h \min = 0.6d$$

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

Гвоздь 3,5х40 ГОСТ 4030-63

(Измененная редакция, Изм. N 1).

- 2. Технические требования на гвозди по ГОСТ 283.
- 3. Теоретическая масса 1000 шт. гвоздей размером (3,5х40) 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