

# ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДИ

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Дюбель-гвоздь – это крепёжное изделие, которое применяется для монтажа направляющего профиля ПН к плотным материалам основы (кирпичу, бетону, пенобетону и др.). Дюбель-гвозди ТС-ДГ PRO отличают дополнительные рёбра и усовершенствованная технология, увеличивающая цепкость в ограждающих конструкциях любых типов. Они также имеют специальную грибовидную манжету, которая исключает западание крепежа в отверстие. Нейлоновый дюбель обладает повышенной прочностью, лучше раскрывается и более эластичен.



## НАЗНАЧЕНИЕ

Крепление строительных материалов

## СОСТАВ

Полипропилен/нейлон, сталь

## ПРИМЕНЕНИЕ

Монтаж конструкций различного назначения, в том числе звукоизоляционных, деревянных деталей, плинтусов, кабельных каналов и др.


## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Длина, мм	Диаметр, мм
Дюбель-гвоздь ТС-ДГ 6х60 Pro	60	6

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Универсальность
- ♦ Высокое качество полипропилена для дюбеля
- ♦ Грибовидная манжета препятствует западанию крепежа
- ♦ Устойчивость к коррозии
- ♦ Надёжная фиксация
- ♦ Прочность и долговечность

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

 Сертификат Гост-Р Дюбель ТС-ДГ до 2.02.24

## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Металлические изделия подвергаются коррозии при взаимодействии с водой. Основным требованием к помещению для хранения является невысокая степень влажности в помещении. Этот параметр не должен составлять более 60%. Для регулировки степени влажности обустраивают отопительную систему и вентиляцию.

8 800 551 81 13

technosonus.ru

РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



Download on  
App Store

GET IT ON  
Google Play