

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 ребра 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 6x60 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