

Tech - KREP

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ Tech-KREP™

Дюбель-гвоздь предназначен для быстрого монтажа кронштейнов оконных и деревянных рам, направляющих для каркасов перегородок и потолков к плотным основаниям путем забивания молотком гвоздя-шурупа. Нейлон (SMX) и полиэлитен (SM)



**Полная линейка продукции всех типоразмеров
(потай/гриб; промфасовка/фасовка; от 6x40 до 10x160)**



Фирменная коробка со штрих-кодом



Точные размеры гвоздя



- размер гвоздя точно по спецификации позволяет выдержать размеры и технические характеристики всего изделия
- улучшенные рабочие характеристики на вырыв и на срыв головки за счет выхода острия гвоздя из дюбеля при монтаже

Наличие бортика дюбеля



- два варианта бортика дюбеля: потайной бортик и грибовидный бортик
- позволяет скрыть неровности и сколы стенок отверстия
- не позволяет прикрепляемому предмету соприкасаться с поверхностью крепежа во избежании окисления поверхности

Материал дюбеля



- использование нейлона (полиамид 6,6) позволяет вести монтаж на улице с более высокими техническими характеристиками и сроком службы (ресурсом)
- зубцы дюбеля с обратной направленностью позволяют прочно закрепить дюбель в плотных материалах. Давление распора, создаваемое в отверстии повышает показатели на вырывы
- для удобства монтажа размер дюбель-гвоздя указан на дюбеле
- специально разработанный химический состав материала дюбеля позволяет добиться высоких технических характеристик