

Дюбель фасадный с 6-гранной головой

Область применения:

Фасадные дюбели предназначены для надежного крепления строительных материалов, оборудования и различных изделий к основаниям из бетона, керамзитобетона, полнотелого и пустотелого кирпича, а также ячеистого бетона.

Эти дюбели могут применяться как снаружи, так и внутри помещений. Перед монтажом необходимо предварительное сверление.

Продукция сертифицирована, подтверждена техническим свидетельством, что гарантирует ее пригодность для использования в строительстве.

Доступные размеры: 10 x 100 мм.

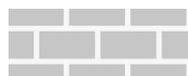
Шуруп выполнен из стали с цинк-ламельным покрытием Dacromet толщиной не менее 6 мкм.

Дюбель изготовлен из ударопрочного полиамида.



Арт. 2912810100

Изображение/Применение



НЕ ТРЕБУЕТСЯ!

Очистка отверстия от пыли и осколков материала основания.



Размер под ключ, мм	Привод	Диаметр сверла, мм	Диаметр дюбеля, мм	Длинс дюбеля, мм	Диаметр шурупа, мм	Полезная длина, мм	Мин. глубина установки, мм	Макс. толщина зарепаемого предмета, мм	Фактическая длина с бортиком, мм
13	TORX 40	10	10	100	7	100	70	70	30



Цилиндрический бортик дюбеля позволяет избежать появления мостиков холода и контактной коррозии между разными материалами.



Предохранитель позволяет избежать преждевременного расклинивания дюбеля при забивании.



Жесткие стопорные крылья препятствуют проворачиванию дюбеля при установке даже в пустотелых и пористых материалах.



Увеличенная распорная зона позволяет использовать дюбели в различных материалах оснований.