

Крепеж для монтажа в пустотелых и листовых материалах



Писсуары



Раковины

Строительные материалы

- Гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты
- ДСП

Преимущества

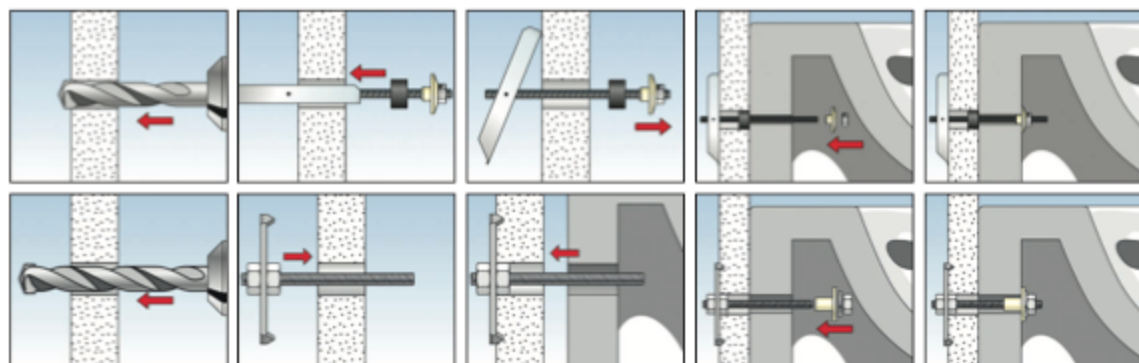
- Благодаря специальной геометрии самоустанавливающийся дюбель KM и крепеж для раковин и писсуаров WDP идеально подходят для крепления в санузлах и пустотелых стенах.
- Широкая опрокидывающаяся траверса дюбеля KM и большая опорная пластина WDP обеспечивают равномерное распределение нагрузки и высокую несущую способность крепления.

Применение

- Раковины
- Писсуары

Установка

- Дюбель KM пригоден для сквозного монтажа.
- При установке дюбеля KM в просверленное отверстие широкая опрокидывающаяся траверса автоматически устанавливается с внутренней стороны листового материала.
- Крепеж WDP устанавливают в стены санузлов в процессе настенного монтажа прикрепляемого изделия.



Технические данные



WDP — Крепеж для раковин

| Тип | Артикул | Резьба [мм] | Длина, l [мм] | Количество в упаковке [шт] |
|---------------------|---------------|-------------|---------------|----------------------------|
| WDP 10 x 170 | 014320 | M 10 | 170 | 10 |

Технические данные



Самоустанавливающийся дюбель **KM 10**

| Тип | Артикул | Диаметр сверления d_0 [мм] | Длина анкера l [мм] | Мин. глубина пустотелого пространства l_1 [мм] | Макс. толщина панели d_2 [мм] | Резьба d_1, l_2 [мм] | Количество в упаковке [шт] |
|--------------|---------------|------------------------------|---------------------|--|---------------------------------|------------------------|----------------------------|
| KM 10 | 050326 | 30 | 180 | 140 | 90 | M 10 x 180 | 25 |