

Полный комплект для крепления раковин в пустотелых и листовых строительных материалах и стенах санузлов



Писсуары



Раковины

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты
- ДСП

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

ПРИМЕНЕНИЕ

- Раковины
- Писсуары

УСТАНОВКА

- Дюбель КМ пригоден для сквозного монтажа.
- При установке дюбеля КМ 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.

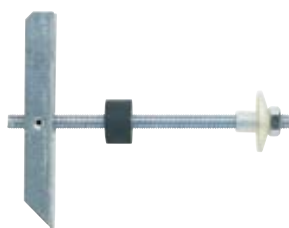
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



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 ХАРАКТЕРИСТИКИ



Самоустанавливающийся дюбель KM 10

Тип	Артикул	Диаметр сверления d_0 [мм]	Длина анкера l [мм]	Мин. глубина пустотелого пространства a [мм]	Макс. толщина панели d_p [мм]	Резьба $d_s \times l_s$ [мм]	Количество в упаковке [шт]	
KM 10	050326	30	240	140	90	M 10 x 180	25	