3

Крепление для простого ударного монтажа в нерастянутом бетоне





ВЕРСИИ

• Оцинкованная сталь

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Допущен для использования со следующими материалами:

- Нерастянутый бетон от C12/15 до C20/25
- Строительного камня плотной структуры

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специальная конструкция анкерной втулки позволяет устанавливать ее в просверленное отверстие лишь несколькими ударами молотка. Это гарантирует легкость установки.
- Забиваемый заподлицо распорный штифт обеспечивает полный распор анкера с минимальным перемещением под нагрузкой.
- Специальная геометрия распорного штифта облегчает монтаж и снижает трудозатраты.

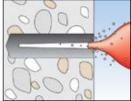
ПРИМЕНЕНИЕ

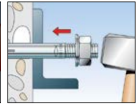
- Только для креплений, не требующих допуска
- Поручни
- Решетки
- Ворота

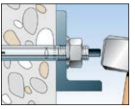
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

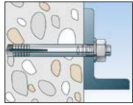
- Стеновой винт MR пригоден для предварительного и сквозного монтажа.
- Анкерную втулку забивают в просверленное отверстие молотком без распорного штифта.
- Затем забивают молотком распорный штифт, в результате чего стеновой винт расширяется и фиксируется в стенках просверленного отверстия.







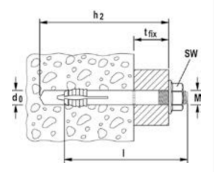






ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ





	Оцинкованная сталь Артикул	Диаметр просверливаемого отверстия d ₀ [мм]	Длина анкера [мм]	Мин. глубина сверления при сквозном монтаже h ₂ [мм]	Резьба М	Размер гайки под ключ ○ SW [мм]	Макс. полезная длина ^t fix [мм]	Кол-во в упаковке [шт]
Марка	gvz							
MR 8	050583	8	70	70	M 8	13	22	25
MR 10	050584	10	85	85	M 10	15	24	20
MR 12	050585	12	100	100	M 12	18	27	10