

## Крепление для простого ударного монтажа в нерастянутом бетоне



Радиаторы

### ВЕРСИИ

- Оцинкованная сталь

### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**Допущен для использования со следующими материалами:**

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

### ПРЕИМУЩЕСТВА

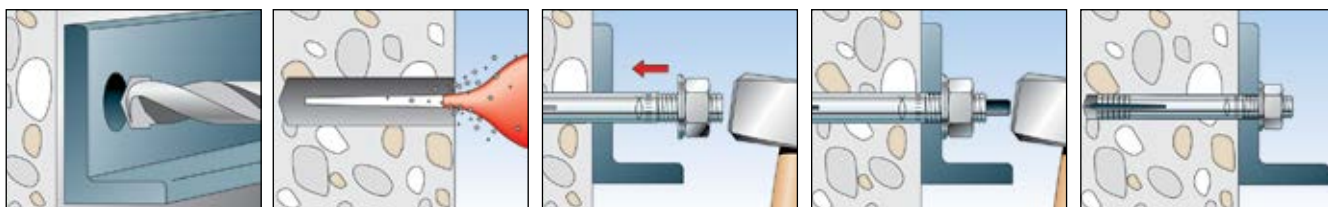
- Специальная конструкция анкерной втулки позволяет устанавливать ее в просверленное отверстие лишь несколькими ударами молотка. Это гарантирует легкость установки.
- Забиваемый заподлицо распорный штифт обеспечивает полный распор анкера с минимальным перемещением под нагрузкой.
- Специальная геометрия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

### ПРИМЕНЕНИЕ

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

### ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

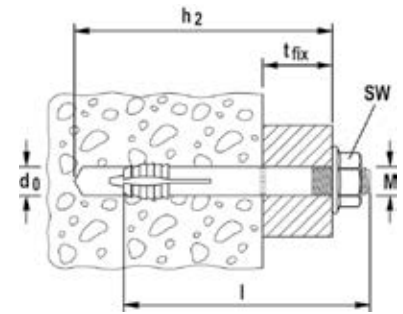
- Стеновой винт MR пригоден для предварительного и сквозного монтажа.
- Анкерную втулку забивают в просверленное отверстие молотком без распорного штифта.
- Затем забивают молотком распорный штифт, в результате чего стеновой винт расширяется и фиксируется в стенках просверленного отверстия.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Стеновой винт MR



	Оцинкованная сталь Артикул	Диаметр просверливаемого отверстия $d_0$ [мм]	Длина анкера $l$ [мм]	Мин. глубина сверления при сквозном монтаже $h_2$ [мм]	Резьба $M$	Размер гайки под ключ $\circ SW$ [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