

Забивной анкер Zykon FZEA

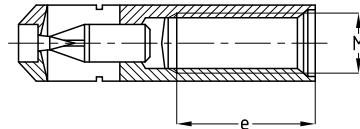
оцинкованный или из нержавеющей стали

Применение

- Для замкнутого крепления в заднем пазу в сжатых и растянутых зонах бетонной конструкции
- Подходит для применения в природном камне

Ваши преимущества

- Имеется Европейский технический допуск для сжатых и растянутых зон
- Замыкание в заднем пазу для дополнительной надёжности
- Не требуется большая глубина крепления
- Функционирование почти без распора позволяет монтировать в узких местах
- Простой визуальный контроль при правильной установке анкера при помощи установочного инструмента
- Сверление в один заход с одновременным формированием заднего паза экономит ваше время
- Возможна поставка в исполнении из высокоустойчивого материала HCR (1.4529)



Характеристики продукта



Тип	Резьба	Номер артикула		Количество в упаковке	Единица измерения	Диаметр сверления D [мм]	Глубина крепления hef [мм]	Глубина ввинчивания Emin [мм]	Глубина ввинчивания Emax [мм]	Допустимая нагрузка ¹⁾ [кН] бетон с трещинами	Допустимая нагрузка ¹⁾ [кН] бетон без трещин
		Оцинкованный	V4A								
10 x 40 M8	M8	107868	107869	100	штука	10	40	11	17	1,6	3,6
12 x 40 M10	M10	107871	107870			12	40	13	19	3,0	
14 x 40 M12	M12	107872	107873	50		14	40	15	21	3,6	

¹⁾ Допустимые нагрузки действительны для отдельного дюбеля в классе бетона => C20/25 (B25) для центрального вырывания, без учёта расстояний между осями нагрузок и расположение нагрузок относительно края. При измерениях учитывайте Европейский технический допуск.

Данный продукт изготавливается под заказ. Время поставки зависит от уточнения деталей заказа и количества.