

Анкер

Установка в бетон с помощью молотка. Для быстрого монтажа систем ОВиК, электроснабжения и технических трубопроводов.

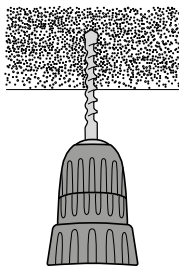
ОСОБЕННОСТИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Монтируется в бетон несколькими ударами молотка
- Повышение производительности, экономия времени
- Автоматически разклинивается под нагрузкой
- Малая глубина заделки



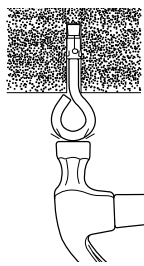
МОНТАЖ

1.



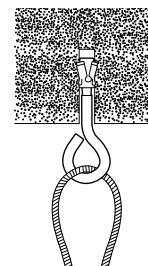
Просверлите отверстие диаметром 6 мм глубиной 45 мм

2.



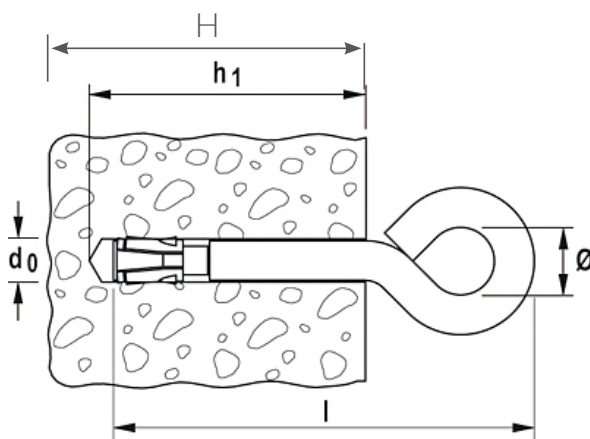
Забейте анкер в бетон

3.



Установите подвес

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Тип бетона	Мин.расстояние до края плиты	L (мм)	H мин. (мм)	Ø (мм)	Ø сверла d ₀ (мм)	Глубина отверст. h ₁ (мм)	Макс.нагрузка (кг)
B20 - B60	50	54	80	10	6	35	150

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Рабочая нагрузка:
В зависимости от типа бетона (см. таблицу)

Материал:
Электрооцинкованная сталь

Дополнительно:
Огнестойкость до R120

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Материалы перекрытий и внешние условия отличаются на разных участках. Если есть подозрение, что материал перекрытия имеет недостаточную прочность для достижения надежной фиксации, обратитесь в компанию Gripple Ltd для консультации. Ответственность за оценку прочности материала перекрытия лежит на организации, осуществляющей монтаж.