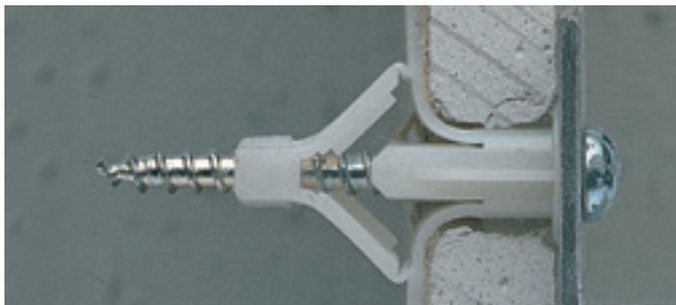


Анкер для невысоких нагрузок HLD



Базовые материалы

- Бетон (сжатая зона)
- Гипсокартон
- Кирпичная кладка (пустотелый кирпич)

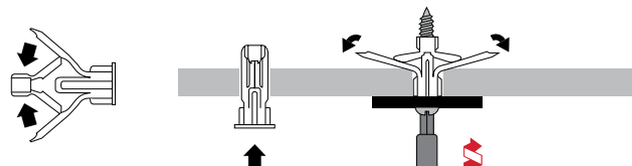


Области применения

- Крепление в пустотелых материалах с малой прочностью, подходят стандартные шурупы по дереву
- Монтаж в пустотелых кирпичах и блоках, гипсокартоне и бетоне

Преимущества

- Уникальное раскрытие анкера и возможность применения во всех базовых материалах
- Возможно применение различных типов шурупов



Инструкции могут различаться для разных применений, всегда обращайтесь к инструкциям, сопровождающим продукт или находящимся по ссылке www.hilti.ru

Технические данные

Тип анкера	Пластиковый анкер
Тип головы	Плоская головка, Круглая головка
Способ крепления	Предварительное крепление, Сквозное крепление
Состав материала	Полиамид PA 6
Направление установки	Стена

Подбор анкера HLD

Описание	Общая длина (l, мм)	Диаметр отверстия (d ₀ , мм)	Мин. глубина отверстия (h, мм)	Диаметр шурупа для пустотел., мм	Диаметр шурупа для полнотел., мм	Нагрузка на вырыв/срез в бетоне, кН	Нагрузка на вырыв/срез в гипсокартоне 12,5 мм, кН	Количество в упаковке	Номер артикула
HLD 2	28	10	50	4-5	5-6	0,08	0,25	150	335506
HLD 3	25	10	56	4-5	5-6	0,08	0,4	100	335507
HLD 4	44	10	66	4-5	5-6	0,08	0,5	100	355508

Технические характеристики HLD

Тип анкера	HLD 2		HLD 3		HLD 4	
Рекомендуемые нагрузки						
Бетон	≥ C12/15	F	[кН]	0,2	0,4	0,5
Гипсокартон	d ≥ 12,5 мм	F	[кН]	0,08	0,08	0,08