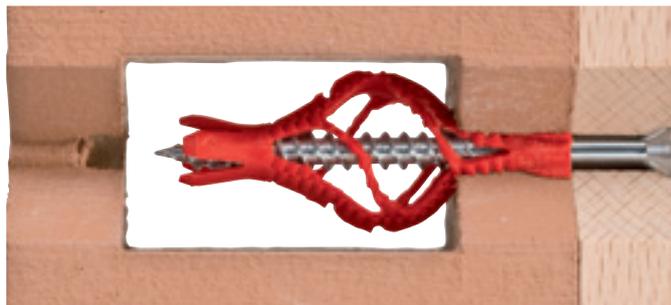


Универсальный пластиковый анкер HUD

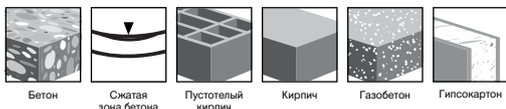


Базовые материалы

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

Преимущества

- Без проворачивания в отверстии при установке и преждевременного расклинивания
- Надежность: расклинивание на 360°



HUD-1



HUD-L



HDS-P-TX



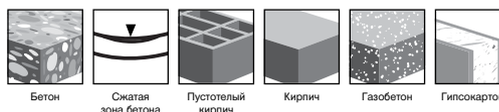
HDS-C-TX



Универсальный пластиковый анкер HUD-1

Технические данные

Тип анкера	Пластиковый анкер
Способ крепления	Предварительное крепление, Сквозное крепление
Состав материала	Полиамид PA 6
Направление установки	Потолок, стены, пол



Подбор анкера HUD-1

Описание	Общая длина (l, мм)	Толщина прикрепляемого материала (t _{fix} , мм)	Диаметр отверстия (d _o , мм)	Мин. глубина отверстия (h ₁ , мм)	Глубина посадки анкера (h _{вп} , мм)	Момент затяжки (Нм)	Размер под ключ	Количество в упаковке	Номер артикула
HUD-1 5x25	25	-	5	30	25	3,5-4	-	500	331615
HUD-1 6x30	30	-	6	35	30	4,5-5	-	500	331616
HUD-1 8x40	40	-	8	45	40	5-6	-	400	331617
HUD-1 10x50	50	-	10	55	50	7-8	-	200	331618
HUD-1 12x60	60	-	12	65	60	8-10	-	100	331619
HUD-1 14x70	70	-	14	75	70	10-12	-	50	331620

Подбор дюбель-гвоздя для анкера HUD-1

Описание анкера	Описание шурупа	Тип головы	Общая длина (l, мм)	Толщина прикрепляемого материала (t _{fix} , мм)	Диаметр шурупа, мм	Размер под ключ	Количество в упаковке	Артикул шурупа
HUD-1 5x25	HDS-P-TX 4x35	Torx	35	5	4	20	200	2054109
	HDS-P-TX 4x40	Torx	40	10	4	20	200	2054120
HUD-1 6x30	HDS-P-TX 4.5x40	Torx	40	5	4,5	20	200	2054121
	HDS-P-TX 4.5x45	Torx	45	10	4,5	20	200	2054122
HUD-1 8x40	HDS-P-TX 6.0x50	Torx	50	5	6	30	200	2054125
	HDS-P-TX 6.0x55	Torx	55	10	6	30	200	2054126
HUD-1 6x30	HDS-C-TX 4.5x45	Torx	45	10	4,5	20	200	2054131
HUD-1 8x40	HDS-C-TX 6.0x55	Torx	55	10	6	30	200	2054132
HUD-1 10x50	HDS-C-TX 8.0x70	Torx	70	15	8	40	200	2054133