

# MEN Штифт

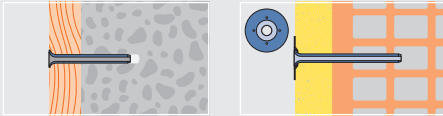


### Свойства

- Простое и экономичное крепление
- Не требует закручивания
- Применение с металлическим диском для пожаробезопасного монтажа изоляции
- Оцинкован, толщина покрытия > 5 мкм
- Сквозной монтаж

### Применение:

брус, общестроительные работы, стальные профили

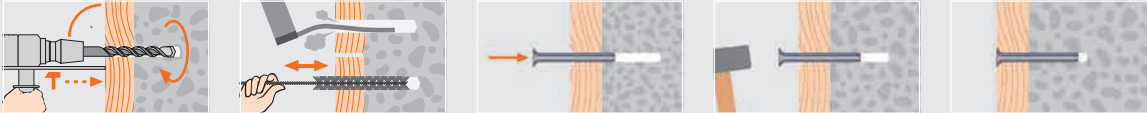


### Технические данные

	Бетон (C20/25, вырыв (кН))	Кирпич, вырыв (кН)
MEN 5	0.3	-
MEN 6	0.7	0.5
MEN 8	1.0	0.8

Нагрузки рекомендуемые; коэффициент безопасности 3 / 1 кН ≈ 100 кг / Несущая способность в пустотелом кирпиче зависит от качества отверстия и определяется при испытаниях

### Установка



## MEN Штифт



Арт. №	Диаметр анкера и бура (мм)	Длина (мм)	Глубина отверстия (мм)	Полезная длина (мм)	Мин. глубина установки (мм)	Упаковка (шт.) FS	Количество в коробке (шт.) SK	Количество на паллете
1125026	5	26	30	3	23	100 01	2400 22	57600
1126030	6	30	35	3	27	100 01	2400 22	57600
1126060	6	60	40	30	30	100 11	2400 22	57600
1126080	6	80	40	50	30	100 21	1800 22	43200
1128070	8	70	50	30	40	100 31	1200 22	28800
1128090	8	90	50	50	40	100 31	1200 22	28800
1128110	8	110	50	70	40	100 41	900 22	21600
1128130	8	130	50	90	40	100 41	900 22	21600
1128150	8	150	50	110	40	100 41	900 22	21600
1128180	8	180	50	140	40	100 41	900 22	21600

## MDB-M металлический диск Ø 38 мм



Арт. №	Диаметр диска (мм)	Диаметр отверстия (мм)	Описание	Упаковка (шт.) FS	Количество в коробке (шт.) SK	Количество на паллете
1120867	38	9.0	сталь	200 21	3600 22	86400

## MDB-M металлический диск Ø 38 мм, белый



Арт. №	Диаметр диска (мм)	Диаметр отверстия (мм)	Описание	Цвет	Упаковка (шт.) FS	Количество в коробке (шт.) SK	Количество на паллете
1120875	38	9.0	сталь	белый	200 21	3600 22	86400

## MDB-M металлический диск Ø 70 мм



Арт. №	Диаметр диска (мм)	Диаметр отверстия (мм)	Описание	Упаковка (шт.) FS	Количество в коробке (шт.) SK	Количество на паллете
1120860	70	8.5	сталь	100 31	1200 22	28800
1120862	70	10.5	сталь	100 31	1200 22	28800