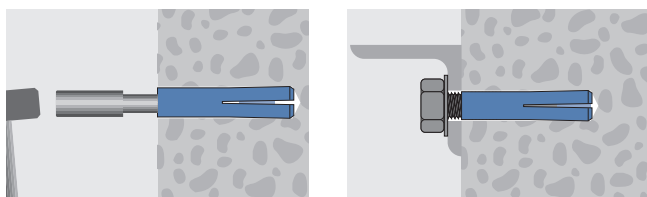
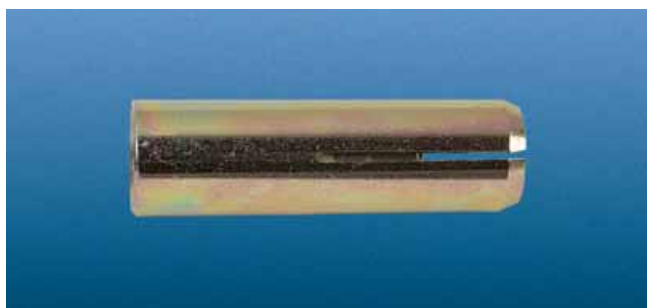
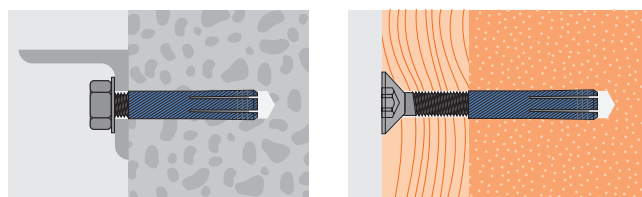
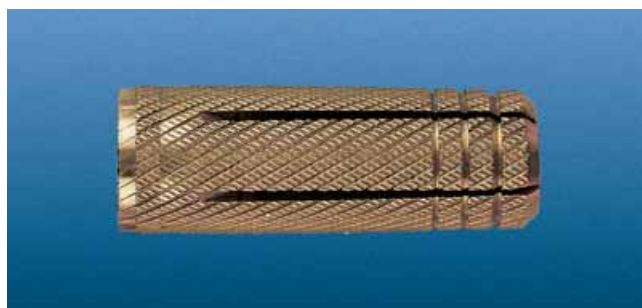


MUNGO Анкер забивной (ESA) + (ESAr)



MUNGO Анкер латунный (MMD)



Анкеры металлические

Преимущества

- Простой и быстрый монтаж
- Небольшая глубина отверстия для установки
- Пожароустойчивость

ESA

Арт. №	Диаметр внутренней резьбы (мм)	Максим. длина резьбы (мм)	Диаметр анкера и сверла (мм)	Глубина отверстия (мм)	Упаковка (шт.)
1740106	M 6	11	8	33	100
1740108	M 8	13	10	33	100
1740110	M 10	15	12	44	50
1740112	M 12	18	15	54	50
1740113	M 12	18	16	54	50
1740116	M 16	23	20	71	25
1740120	M 20	34	25	86	25

ESAr (нержавеющая сталь А4)

1750006	M 6	11	8	25	100
1750008	M 8	13	10	30	100
1750010	M 10	15	12	40	50
1750012	M 12	18	15	50	50
1750016	M 16	23	20	65	25

Рекомендуемая нагрузка в кН (1кН = 100кг)

Бетон В 25	Тип	На вырывание	На срез	Момент затяжки (Нм)	Тип	На вырывание	На срез	Момент затяжки (Нм)
	M 6	2	1.5	5	M 12	7.0	6.8	37
	M 8	3.2	3	11	M 16	9.7	12	80
	M 10	5.0	4.5	22	M 20	16	20	160

Коэффициент безопасности 3

MUNGO Инструмент для установки ESA



Инструмент для установки ESA

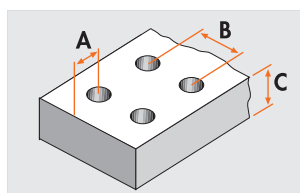
Арт. №	Тип	Арт. №	Тип
1770006	M 6	1770012	M 12
1770008	M 8	1770016	M 16
1770010	M 10	1770020	M 20

Преимущества

- Небольшая глубина отверстия для установки
- Устойчивость к коррозии
- Теплоустойчивость

MMD

Арт. №	Диаметр внутренней резьбы (мм)	Полезная длина резьбы (мм)	Диаметр анкера и сверла (мм)	Глубина отверстия (мм)	Упаковка (шт.)	Количество в коробке (шт.)
1730004	M 4	16	5	20	100	2400
1730005	M 5	20	6.5	25	100	2400
1730006	M 6	24	8	28	100	2400
1730008	M 8	30	10	35	100	1200
1730010	M 10	34	12	40	100	1200
1730012	M 12	40	15	45	50	600



Рекомендуемая нагрузка в кН (1кН = 100кг)

Тип	А	В	С	Бетон В25	Кирпич
	Мин. расст. от края (мм)	Мин. расст. между анкерами (мм)	Мин. толщина базового материала (мм)		
M 4	30	50	25	0.5	0.4
M 5	35	50	27	0.7	0.55
M 6	40	60	35	0.85	0.7
M 8	45	65	40	1.5	1.2
M 10	50	70	45	2.5	2.0
M 12	55	75	50	3.9	3.1

Коэффициент безопасности 3