

## MF Складной пружинный анкер



### Свойства

- Быстрая и простая установка
- MF-H с крюком, MF-M с резьбовой шпилькой
- Крепление в пустотелых материалах
- Сквозной монтаж
- Для внутреннего применения

### Применение

подвесные потолки, кабельные каналы, лёгкие зеркала, инженерные системы



### Технические данные

	Гипсокартон d = 12,5 мм, вырыв (Н)	ДСП d = 13 мм, вырыв (Н)	Цементноволокнистая плита d = 12 мм, вырыв (Н)	MF-H (Крюк)
MF M3	160	300	330	25
MF M4	200	350	570	75
MF M5	210	360	600	150
MF M6	220	380	620	200
MF M10	240	410	680	250

Нагрузки рекомендуемые; коэффициент безопасности 3 / 10 Н ≈ 1 кг / Значения зависят от вида строительного материала

### Установка



## MF-M Складной пружинный анкер со шпилькой



Арт. №	Резьба d	Диаметр бура (мм) d <sub>0</sub>	Толщина прикрепляемого материала (мм) d <sub>0</sub>	Мин. глубина полости (мм) h <sub>a</sub>	Длина резьбы (мм) L <sub>c</sub>	Упаковка (шт.)		Количество в коробке (шт.)
						FS	SC	
1825320	M3	11	50	35	85	100	30	600
1825410	M4	14	50	35	90	50	30	300
1825510	M5	16	60	46	100	25	15	150
1825610	M6	16	60	46	100	25	15	150
1825910	M10	30	150	90	180	10	30	30

## MF-H Складной пружинный анкер с крюком



Арт. №	Резьба d	Диаметр бура (мм) d <sub>0</sub>	Толщина прикрепляемого материала (мм) d <sub>0</sub>	Мин. глубина полости (мм) h <sub>a</sub>	Длина резьбы (мм) L <sub>c</sub>	Упаковка (шт.)		Количество в коробке (шт.)
						FS	SC	
1825340	M3	11	30	35	70	50	30	300
1825430	M4	14	30	35	70	50	30	300
1825530	M5	16	30	46	70	25	15	150
1825630	M6	16	50	46	90	25	15	150