

Крепление для листовых м-ов MOLA 6/26 оцинк.

АРТИКУЛ SORMAT 9640075711



Полностью металлическая Molly для прочного закрепления в листовых и пустотелых стенах

- Полностью металлический анкер типа Molly с элементами, которые раскрываются с тыльной стороны листа для прочного крепления.
- MOLA подходит для более тяжелых креплений, в зависимости от характеристик листового материала.
- Подходит для листов толщиной 6-26 мм, требует наличия полости за листом. Изоляционный материал может усложнять монтаж.
- Применяйте, когда необходима пожаростойкость.
- Крепление может быть демонтировано или исправлено при отворачивании винта.
- Затяните анкер с помощью отвертки или используйте специальный инструмент для MOLA, особенно в плотных материалах, такие как фанера.
- Оцинкованные для использования в сухих помещениях или временных креплений на улице.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Другие артикулы	SNRO 1357048 /
Материал	Сталь, оцинкованная
Упаковка	упак.: 50 / опт.кор.: 500 / паллет: 14000
Вес	26.0 kg / 1000

ПРИМЕНЕНИЕ

- Навесные шкафчики
- Полки
- Книжные полки
- TV консоли
- Радиаторы
- Раковины

МАТЕРИАЛ ОСНОВАНИЯ

ТАКЖЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ

- Гипсокартонный лист
- Гипсокартонный лист композит
- Строительные плиты на основе древесины

Технические данные

ПАРАМЕТРЫ УСТАНОВКИ

макс.толщина прикрепляемого материала (T_{fix})	21
мин.толщина листа ($T_{sheet, min}$)	20
макс.толщина листа ($T_{sheet, max}$)	26
Свободное пространство за листом	46

ПАРАМЕТРЫ УСТАНОВКИ

диаметр сверла (d_0) \varnothing	12
--	----

Подходящие шурупы Диаметр

M6 x 72

Рабочие характеристики

Материал основания	Тип нагрузки	Направление нагрузки	Значение нагрузки
Гипсокартонный лист стандартный, двойной, толщина 2x12,5 мм	N _{Rec}		0.40 kN

Монтаж

