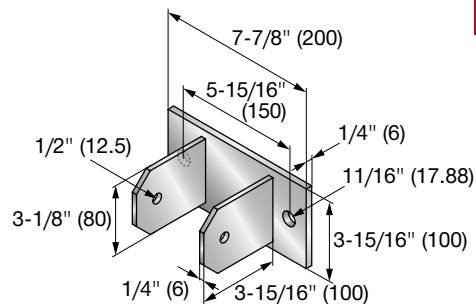


Соединитель (несколько углов) MIC-CU-MAH



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление монтажных балок непосредственно к бетону под углом от 0° до 180°
- Крепление к потолкам, стенам и полам
- Обеспечивает чрезвычайно высокую удерживающую способность

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Надежный компонент, обеспечивающий чрезвычайно высокую удерживающую способность

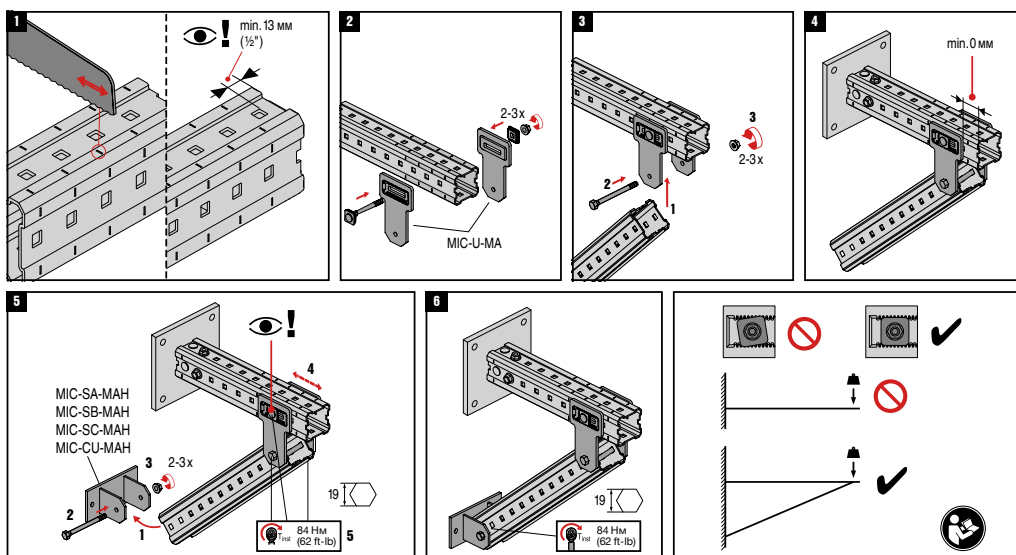
Технические данные

Материал

Соединитель: DD11 MOD — HN 547, S235JR — DIN EN 10025; болт: класс стали 8.8; гайка: класс стали 8

Покрытие

Горячее цинкование: соединитель, толщина покрытия мин. 55 мкм — DIN EN ISO 1461; болт, гайка: толщина покрытия 45 мкм — DIN EN ISO 1461



Наименование	Вес, кг	Размер гаечного ключа, мм	Момент затяжки, Нм	Для использования с	Упаковка	Номер артикула
MIC-CU-MAH бетон	2,26	19	84	MI-90, MI-120	4	2174664

Значения нагрузки действительны с использованием KB-TZ 5/8" DIA.

Показанные значения нагрузок являются рекомендуемыми. Коэффициенты запаса по нагрузке и сопротивлению учтены. Проектное значение = 1,5 * рекомендуемое значение