Монтажная система для тяжелых нагрузок fischer FMS

Зажимная скоба FMBC М12 и М16

Эффективное крепление опорных пластин к металлическим балкам без сварки и сверления



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Конструкция зажимной скобы FMBC M 12 и M16 обеспечивает возможность крепления к стальным балкам без сварки и сверления
- Широкий размерный ряд зажимной скобы FMBC M 12 и M16 позволяет прикрепить конструкцию к металлическим балкам любого стандартного профиля
- Конструкция зажимной скобы FMBC М 12 и М16 трех размеров для разных профилей FMP обеспечивает быстрый монтаж и легкое перемещение профилей внутри нее для регулировки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Материал: литейный чугун с добавлением высокопрочного чугуна QT450-10 (материал № 5.3107) по EN 1563
- **Материал:** Сталь S235JR (материал № 1.0038) по DIN EN 10025-2
- Покрытие: горячее цинкование, мин 55 мкм, по DIN EN ISO 1461

Толщина профиля для

крепления

D [**MM**]

3 - 36

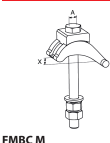
Количество в упаковке

[шт]

16

• **Материал:** сталь класса прочности 8.8

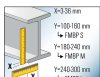
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

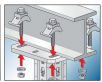


FIMIBC IN 12
FMBC M16
1) П

¹⁾ Поставка по запросу

Наименование





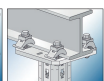




Артикул

547839

547840



Резьба

Α

M 12

M 16