# Монтажная система для тяжелых нагрузок fischer FMS

## Универсальный кронштейн FMVB

Универсальное крепление профилей FMP к основанию и между собой

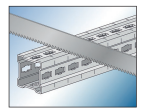


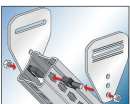
#### ПРЕИМУЩЕСТВА

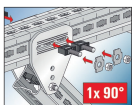
- Универсальный кронштейн обеспечивает усиление или опору конструкции из монтажных профилей под любым углом, расширяя ее область применения.
- Надежная конструкция и размерный ряд универсального кронштейна FMVB с широким присоединительным отверстием и рифлениями для установки зубчатой пластины элемента для сквозного монтажа FMBH обеспечивает оптимальную регулировку прикреплямого монтажного профиля и простой и надежный монтаж.
- В комплект поставки кронштейна входят все необходимые элементы для его сборки - болт, шестигранная гайка и шайба, что обеспечивает правильный и быстрый монтаж.

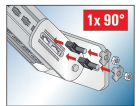
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

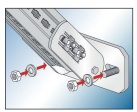
- Материал: Сталь S235JR (материал № 1.0038)по DIN EN 10025-2
- Покрытие: горячее цинкование, мин. 55 мкм, по DIN EN ISO 1461
- **Материал болта:** сталь класса прочности 8.8







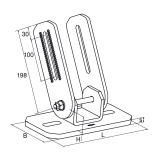


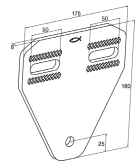






#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ





**FMVB BP** 

FMVB-P

Наименование	Артикул	Длина	Для стальной балки шириной	Ширина	Высота	Толщина	Количество в упаковке
		I		В	Н	S	
		[MM]	[MM]	[MM]	[MM]	[MM]	[шт]
FMVB-P	547832	175	_	_	180	8	4
FMVB BP S	547833	250	100 - 160	125	40.5	12	2
FMVB BP M	547834	330	180 - 240	125	40.5	15	2
FMVB BP L	547835	400	240 - 300	125	40.5	15	2