

Соединительный болт FTRC M12 gvz предназначен для крепления шины усиления к резьбовой шпильке для восприятия сдвигающих нагрузок



ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначен для усиления существующих опорных конструкций с помощью крепления резьбовых шпилек M 10 или M12 к монтажным профилям FUS
- Служит для крепления шины усиления к резьбовой шпильке для восприятия сдвигающих нагрузок

ПРЕИМУЩЕСТВА

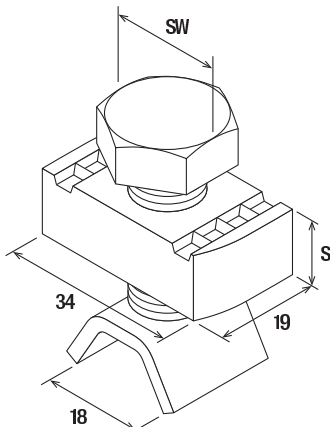
- Зубчатая форма гайки болта обеспечивает надежный монтаж в монтажнойшине и фиксацию резьбовой шпильки в заданной позиции
- Оптимальная конструкция ребер жесткости болта обеспечивает простой и быстрый монтаж
- Конструкция болта позволяет его монтировать в уже установленную монтажную шину простым поворотом на 90°

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** Сталь S235JR (материал №.1.0038) по DIN EN 10025-2.
- **Покрытие:** электроцинкование, мин.5 мкм

7

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Тип	Артикул	Резьба	Толщина соединительного элемента	Ширина головки болта	Момент затяжки	Кол-во в упаковке
		M	[мм]	SW	T _{inst} [Нм]	[шт.]
FTRC M12 gvz	547791	M 12	12	19	20	50