

Зажимная скоба TKR

ОБЗОР



TKR

Технические данные:

Материал	Пластина / U-образный болт-скоба: Сталь S235 JR (материал № 1.0037) согласно DIN EN 10025 Гайка: Сталь согласно ISO 898-2 минимальное сопротивление 4
Покрытие	Гальваническое покрытие цинком, минимально 5 мкм

Монтажная система MS

ОПИСАНИЕ

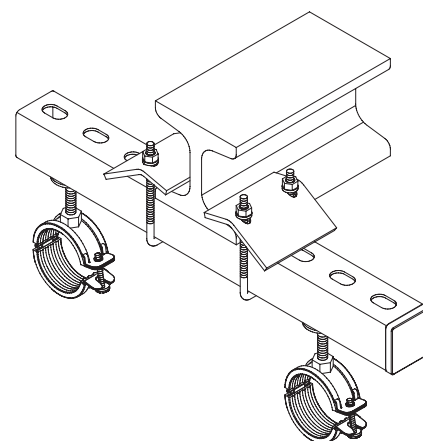
Зажимная скоба для крепления монтажных шин к стальным балкам.

Достоинства / Преимущества

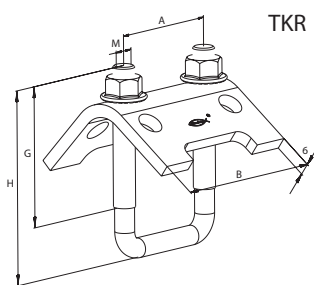
- Легко осуществлять дополнения.
- Нет необходимости в сверлении или сварке.
- В любой момент возможна юстировка.
- Возможен монтаж ко всем стандартным тавровым балкам.

МОНТАЖ

Для крепления к стальной обвязке необходимы две зажимные скобы.



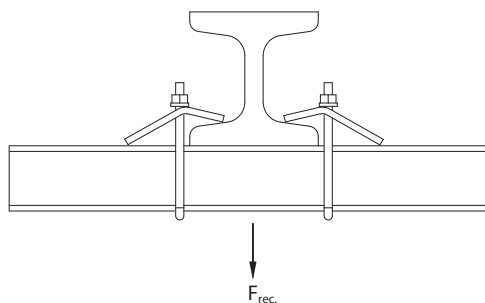
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



TKR

Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке	Для профиля MS	Ширина		Высота		Резьба	Ширина
				B	H	G	M		
		шт.		мм	мм	мм	мм	мм	мм
TKR 21-42	504363	20	38/40	79	97	48	8	52	
TKR 82	504366	20	40/60	79	80	137	10	54	
TKR 124	504367	10	40/120	79	80	179	10	54	

НАГРУЗКИ



Тип	Подходит для профиля	Резьба	Максимальная рекомендуемая нагрузка	
			F _{rec} , кН	Момент затяжки Нм
TKR 21/42	38/40	M8	5.00	15
TKR82	40/60	M10	10.00	20
TKR 124	40/120	M10	10.00	20