

# Зажимная скоба TKR

## ОБЗОР



TKR

## Технические данные

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

## ОПИСАНИЕ

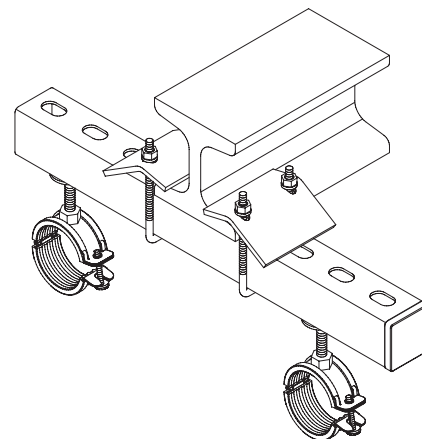
- Скоба для крепления шин к стальным балкам.

### Достоинства / Преимущества

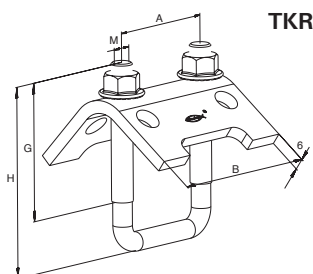
- Легко осуществлять дополнения.
- Нет необходимости в сверлении или сварке.
- В любой момент возможна юстировка.
- Подходит ко всем стандартным тавровым балкам.

## МОНТАЖ

- Для крепления к балке необходимы две зажимные скобы.



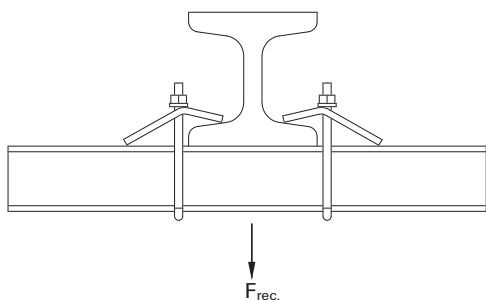
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



TKR

Тип	Артикул изделия	Количество в упаковке	Для профиля FUS	Ширина		Высота		Резьба	Ширина
				B	H	G	M		
		шт.		мм	мм	мм	мм		мм
TKR 21-42	<b>504363</b>	20	21, 41, 21D	79	97	48	8		52
TKR 82	<b>504366</b>	20	62, 41D	79	80	137	10		54
TKR 124	<b>504367</b>	10	62D	79	80	179	10		54

## НАГРУЗКИ



Тип	Подходит для профиля	Резьба	Максимальная рекомендуемая нагрузка	Момент затяжки
TKR 21-42	21, 41, 21 D	M8	5.0	15
TKR 82	62, 41 D	M10	10.0	20
TKR 124	62 D	M10	10.0	20