



## Прикрутиваемая прижимная планка RWS C-418

RWS

**Характеристика****Значение**

Боковая регулировка (мм)	6
Вес 1 шт (кг)	0,380
Вид крепления	Прикрутиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	60
Момент затяжки (Нм)	220
Серия	RWS C-418
Сортировка на сайте	10

Рельсовые прикрутиваемые крепления RWS C-418 разработаны для прямой фиксации любого типа крановых рельс независимо от приводной системы. Прикрутиваемые планки серии RWS C-418, благодаря своим конструкционным особенностям, способны равномерно распределять действующую нагрузку до 60 кН, что продлевает срок эксплуатации рельсовой системы в целом.

Конструкцией прикрутиваемых планок RWS C-418 предусмотрена боковая регулировка до 6 мм, которая позволяет в любой момент беспрепятственно произвести регулировку пути. Использование рельсовых планок RWS C-418 значительно снижает общий уровень шума (на 12%) и вибраций (до 50%). Изготавливаются прикрутиваемые крепления RWS C-418 из кованой стали St52-3 методом горячей деформации. Температурные нормы эксплуатации рельсовых прикрутиваемых планок серии RWS C-418 от -30°С до +110°С; момент затяжки – 220 Нм; вес RWS C-418 – 0,380 кг.

Комплексные  
поставки

Сервисные услуги



Контроль качества

Персональный  
менеджер проекта«Точно в срок» (Just  
In Time)Полный пакет  
документов