



Прикручиваемая прижимная планка RWS C-47/G

RWS

Характеристика

Значение

Боковая регулировка (мм)	5
Вес 1 шт (кг)	1,400
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	150
Момент затяжки (Нм)	360
Серия	RWS C-47
Сортировка на сайте	20

Прикручиваемые планки RWS C-47 и RWS C-47/G (вариант с эластичной прокладкой) оптимально подходят и рекомендованы для любого типа крановых рельс независимо от приводной системы. Использование планок RWS C-47 и RWS C-47/G позволяет продлить срок эксплуатации рельсовых систем за счет эффективного распределения действующей нагрузки (до 150 кН).

Конструкцией планок RWS C-47 и RWS C-47/G предусмотрена боковая регулировка до 5 мм, что позволяет при необходимости без проблем отрегулировать путь.

Использование рельсовых планок RWS C-47 и RWS C-47/G снижает уровень шума (на 12%) и вибраций (до 50%). Изготавливаются крепления RWS C-47 и RWS C-47/G из кованой стали St52-3 методом горячей деформации. Температурные нормы эксплуатации рельсовых планок серии RWS C-47 и RWS C-47/G от -30°C до +110°C; момент затяжки - 360 Нм; вес RWS C-47 - 1,350 кг, вес RWS C-45/G - 1,400 кг.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов