



Прикручиваемая прижимная планка RWS C-45/G

RWS

Характеристика	Значение
Боковая регулировка (мм)	6
Вес 1 шт (кг)	0,700
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	75
Момент затяжки (Нм)	390
Серия	RWS C-45
Сортировка на сайте	20

Рельсовые прикручиваемые крепления RWS C-45 и RWS C-45/G (вариант с эластичной прокладкой) разработаны для применения с любым типом крановых рельс независимо от приводной системы. Прикручиваемые планки RWS C-45 и RWS C-45/G выдерживают и распределяют действующие нагрузки до 75 кН, что позволяет значительно увеличить срок эксплуатации рельсовых систем в целом.

Конструкцией прикручиваемых планок RWS C-45 и RWS C-45/G предусмотрена боковая регулировка до 6 мм, позволяющая в любой момент эксплуатации отрегулировать рельсовую систему.

Использование рельсовых планок RWS C-45 и RWS C-45/G позволяет снизить уровень шума (на 12%) и вибраций (до 50%). Изготавливаются крепления RWS C-45 и RWS C-45/G из кованой стали St52-3 методом горячей деформации. Температурные нормы эксплуатации рельсовых планок серии RWS C-45 и RWS C-45/G от -30°C до +110°C; момент затяжки – 390 Нм; вес RWS C-45 – 0,650 кг, вес RWS C-45/G – 0,700 кг.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов