



## Прикручиваемая прижимная планка RWS C-33

RWS

Характеристика	Значение
Боковая регулировка (мм)	5
Вес 1 шт (кг)	0,510
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	75
Момент затяжки (Нм)	220
Серия	RWS C-33
Сортировка на сайте	10

Прикручиваемые планки RWS C-33 – универсальные рельсовые крепления, которые подходят под любой тип крановых рельс независимо от приводной системы. Конструкция планки RWS C-33 предусматривает возможность боковой регулировки до 5 мм, что позволяет регулировать путь по необходимости.

Основные преимущества прикручиваемых планок RWS C-33 заключаются в простоте монтажа и в эффективном распределении действующей нагрузки (до 75 кН), что положительно сказывается на сроке эксплуатации рельсовой системы в целом.

Использование рельсовых планок RWS C-33 позволяет снизить уровень шума (до 12%) и вибраций (до 50%). Изготавливаются прикручиваемые крепления RWS C-33 из кованой стали St52-3 методом горячей деформации. Температурные нормы эксплуатации рельсовых планок RWS C-32 от -30°C до +110°C; момент затяжки – 220 Нм, вес RWS C-32 – 0,510 кг.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов