



Прикручиваемая прижимная планка RWS C-423

RWS

Характеристика**Значение**

Боковая регулировка (мм)	6
Вес 1 шт (кг)	0,720
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	70
Момент затяжки (Нм)	320
Серия	RWS C-423
Сортировка на сайте	10

Прикручиваемые планки серии RWS C-423 разработаны для прямой фиксации большинства типов крановых рельс независимо от приводной системы. Применение планок RWS C-423 позволяет эффективно распределять действующие нагрузки (70 кН), снижая вероятность деформации и неравномерного износа рельсов и комплектующих, что значительно увеличивает срок службы рельсовой системы в целом.

Конструкция прикручиваемых планок RWS C-423 предусматривает возможность боковой регулировки до 6 мм, что позволяет при необходимости беспрепятственно и быстро произвести регулировку пути.

Одним из главных преимуществ планок RWS C-423 является простой монтаж и удобство в его техническом обслуживании. Изготавливаются планки RWS C-423 методом горячей деформации из кованой стали марки St52-3.

Температурные нормы эксплуатации рельсовых планок серии RWS C - 423 от -30°С до +110°С; момент затяжки - 320 Нм; вес RWS C - 423 - 0,720 кг.

Комплексные
поставки

Сервисные услуги



Контроль качества

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