



Приварная прижимная планка Weldlok 15/135

Gantrex

Характеристика	Значение
D (мм)	54
Боковая регулировка (мм)	12
Вес 1 шт (кг)	0,95
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	98
Момент затяжки (Нм)	200
Серия	Weldlok 15
Сортировка на сайте	190

Weldlok 15 – приварная прижимная рельсовая планка, разработанная специалистами немецкой компанией Gantrex для эластичного крепления рельсов для подкрановых путей.

Крепеж включает две детали: нижнюю, в отверстия которой вставляются два высокопрочных болта, после чего она приваривается к опоре, и нижнюю, которая надевается на болты и прикручивается гайками, но остается подвижной. Эластомерный носик верхнего элемента планки мягко прижимает подошву рельса к основанию, способствует снижению уровня шума и вибрации при перемещении крана по полотну.

Приварная планка Weldlok препятствует расстройству рельсового пути, предупреждает преждевременный износ его элементов, дает возможность выполнять боковую регулировку по окончании монтажа и в процессе эксплуатации рельсов.

Крепеж отличается от аналогов более высокой стойкостью к износу, не требует частого ремонта и замены, исключает риски экстренной остановки рабочих процессов и простоя.

Технические характеристики приварной прижимной планки Weldlok 15/30: момент затяжки – Нм, допустимая боковая нагрузка – кН, боковая регулировка – мм. Вес одного крепления – кг.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов