



## Приварная прижимная планка Weldlok 20/132

Gantrex

Характеристика	Значение
D (мм)	67
Боковая регулировка (мм)	19
Вес 1 шт (кг)	2,81
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	209
Момент затяжки (Нм)	339
Серия	Weldlok 20
Сортировка на сайте	100

**Прижимные приварные планки Weldlok 20** – это рельсовые крепления, разработанные производителем Gantrex для монтажа рельсов любого типа приводной системы. Особенно рекомендованы планки приварные Weldlok для путей, функционирующих при интенсивных статических и динамических нагрузках в сложных рабочих и климатических условиях.

Состоит приварная планка Weldlok 20 из двух частей. Нижняя часть приваривается к опорной поверхности, а верхняя прикручивается высокопрочными болтами. Для обеспечения максимально плотного прилегания планки, предотвращения загрязнения, преждевременного износа, а также для подавления шума и вибраций, в комплекте используют эластичные рельсовые подложки (прокладки) Гантрекс.

Использование прижимных приварных планок Weldlok 20, оснащенных боковой регулировкой, позволяет корректировать линию без остановки производственного процесса.

Благодаря способу и материалу изготовления (кованая сталь) приварная планка weldlok 20 характеризуется высокой прочностью, стойкостью к стиранию, механическим и температурным деформациям, коррозии и т.д.

Широкое применение приварные планки нашли в горнодобывающей, нефтегазовой отрасли, а также на крупных автоматизированных складах, строительных площадках, в портах, на морских промышленных платформах и пр.

Характеристики и размеры приварной планки Weldlok: момент затяжки - - Нм, боковая регулировка - - мм, вес приварной рельсовой планки - - кг, боковая нагрузка - - кН.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов