



Приварная прижимная планка Weldlok 24/A150P

Gantrex

Характеристика	Значение
D (мм)	67
Боковая регулировка (мм)	16
Вес 1 шт (кг)	1,68
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	151
Момент затяжки (Нм)	203
Серия	Weldlok 24
Сортировка на сайте	380

Приварные планки серии Weldlok 24 производятся компанией Gantrex в США и соответствуют американским и европейским стандартам.

Конструкция прижимной планки состоит из двух частей: нижняя пластина приваривается к металлическому основанию, верхняя присоединяется к нижней детали при помощи болта с шайбой и гайкой.

Все элементы производятся из кованой стали, что повышает их механическую прочность и стойкость к износу. Крепежные изделия и верхняя пластина могут поставляться оцинкованными для улучшения антикоррозионных свойств.

Преимуществами приварных планок - являются возможность боковой регулировки (до 16 мм), поглощение шумов и вибраций, самоблокирующаяся конструкция.

Характеристики прижимной планки Weldlok24:

- момент затяжки - 203 Нм;
- допустимая боковая нагрузка - 151 кН;
- вес - 1,68 кг.

Приварная планка - может устанавливаться с крановыми рельсами на подложке и без. Выступ из эластомера обеспечивает надежное прилегание к рельсу и допускает некоторое его хождение без угрозы раскручивания болтового соединения.

В каталоге ЕМК можно выбрать и купить приварные планки WeldLok 24 для крановых рельсов производителя Gantrex.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов