



## Приварная прижимная планка Beket 105/36/19

Beket

Характеристика	Значение
C max (мм)	36
N (мм)	19
W (мм)	48
X (мм)	20
Боковая регулировка (мм)	10
Вес 1 шт (кг)	0,75
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	120
Момент затяжки (Нм)	175
Серия	Beket 105
Сортировка на сайте	30
Специальный болт	M16 cl 8.8

Приварные прижимные планки Beket 105 (welded rail clip Beket 105) – это специальное крепление для крановых рельсов. Также изделия могут применяться для фиксации железнодорожных рельсов.

Монтаж крепления Beket 105 осуществляется посредством приварки к основанию. Данный тип монтажа прочный и долговечный, способен выдерживать большие нагрузки.

Конструкция крепления, состоящая из двух частей (привариваемой и верхней планки), эластомерного выступа и болтового соединения (M16 класс прочности 8.8) специально разрабатывалась для возможности боковой регулировки и повышенной прочности изделия. Планки Бэкет 105 снижают вибрацию и шумы во время передвижения крана.

Размеры и характеристики привариваемой планки Beket 105: вес - кг, момент затяжки - Нм, допустимая боковая нагрузка - кН, боковая регулировка - мм.

Приварные планки Beket 105 могут эксплуатироваться с кранами с любым типом привода. Тщательная разработка и тестирование креплений Beket 105 делает их востребованным износостойким материалом для строительства рельсов. Изделия могут устанавливаться как на рельсы с подложкой, так и без.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов