



## Приварная прижимная планка Beket K16/39/12

Beket

Характеристика	Значение
C max (мм)	39
N (мм)	12
W (мм)	50
X (мм)	23
Боковая регулировка (мм)	12
Вес 1 шт (кг)	0,87
Вид крепления	Приварная прижимная планка
Допустимая боковая нагрузка (кН)	140
Момент затяжки (Нм)	200
Серия	Beket K16
Сортировка на сайте	40
Специальный болт	M16 cl 8.8

Приварные рельсовые планки Beket K16 и Beket K16/P (вариант с эластичной прокладкой) разработаны для быстрой установки рельс на узкие опоры (балки) или подошвы. Широкий размерный ряд планок Beket K16 и Beket K16/P позволяет подобрать модель под любой тип рельсов.

Конструкция приварных планок Beket K16 и Beket K16/P позволяет эффективно распределять действующую нагрузку, что благоприятно сказывается на сроке эксплуатации рельсовой системы.

Приварные крепления Beket K16 выдерживают повышенную боковую нагрузку (120 кН) и оснащены возможностью боковой регулировки. Модификации планок позволяют использовать планки как с эластичной прокладкой (Beket K16/P), так и без нее (Beket K16). Кроме того, планки Beket K16 значительно снижают уровень шума и вибраций.

Изготавливаются приварные рельсовые планки Beket K16 и Beket K16/P из ковanej стали St52-3 методом горячей деформации; момент затяжки – 200 Нм; вес планки Beket K16/NP - 0,900 кг, планки Beket K16/KP - 0,850 кг, планки Beket K16/KNP - 0,850 кг.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов