



## Приварная прижимная планка Beket K16/P

Beket

| Характеристика                   | Значение                   |
|----------------------------------|----------------------------|
| Боковая регулировка (мм)         | 12                         |
| Вес 1 шт (кг)                    | 0,900                      |
| Вид крепления                    | Приварная прижимная планка |
| Допустимая боковая нагрузка (кН) | 120                        |
| Момент затяжки (Нм)              | 200                        |
| Серия                            | Beket K16                  |
| Сортировка на сайте              | 10                         |
| 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

