



## Прикручиваемая прижимная планка Beket 417/34/12

Beket

| Характеристика                   | Значение                        |
|----------------------------------|---------------------------------|
| С max (мм)                       | 34                              |
| N (мм)                           | 12                              |
| W (мм)                           | 40                              |
| X (мм)                           | 20                              |
| Боковая регулировка (мм)         | 12                              |
| Вес 1 шт (кг)                    | 1,4                             |
| Вид крепления                    | Прикручиваемая прижимная планка |
| Допустимая боковая нагрузка (кН) | 150                             |
| Момент затяжки (Нм)              | 200                             |
| Серия                            | Beket 417                       |
| Сортировка на сайте              | 20                              |
| Специальный болт                 | M16 cl 8.8                      |

Стальная - - - разработана для прямой фиксации большинства типов рельс, в том числе и железнодорожных. Изготавливается - - методом горячей деформации из стали марки St52-3. Крепления Beket 417 позволяют эффективно распределять боковую нагрузку до 150 kN, что положительно сказывается на сроке эксплуатации рельсовых систем.

Стальная - - имеет характеристики: допустимая боковая нагрузка - - Нм, момент затяжки - - Нм, боковая регулировка - - мм, вес стальной планки - - - кг.

Модификации позволяют использовать планки как с эластичной прокладкой (417 P), так и без нее.

Заказать стальную - - можно в нашей компании. Мы поставляем рельсовый крепеж компании Beket и гарантируем ее качество.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов