



Прикручиваемая прижимная планка 41/125/ВI

Gantrex

Характеристика	Значение
В (мм)	24
D (мм)	40
Вес 1 шт (кг)	0,6
Вид крепления	Прикручиваемая прижимная планка
Внутренняя фаска, с (мм)	35
Допустимая боковая нагрузка для болта классом прочности 10.9 (кН)	125
Момент затяжки для болта классом прочности 4,6 (Нм)	250
Момент затяжки для болта классом прочности 5,6 (Нм)	300
Момент затяжки для болта классом прочности 8,8 (Нм)	660
Серия	41/125
Сортировка на сайте	10

Стальная - - - деталь, используемая при монтаже различных типов рельсов. Основная задача, которую выполняют прижимные планки – соединение рельсов различных типов или крепеж рельсов к подкрановым балкам.

Стальная - - имеет характеристики: допустимая боковая нагрузка для болта - кН, момент затяжки для болта классом прочности 4,6 - - Нм, момент затяжки для болта классом прочности 5,6 - - Нм, момент затяжки для болта классом прочности 8,8 - - Нм, вес стальной планки - - кг.

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



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов