

## Описание соединителя (замка)

Механический соединитель для конвейерных лент **BARGER B1**. В основу данного продукта вошла новая технология изготовления механических соединителей. Качество получаемого продукта не уступает импортным аналогам, а в отдельных технических параметрах превосходит их полностью. Основным преимуществом данного продукта является конструктивная особенность, что позволяет потребителю в короткий срок производить сборку или ремонт конвейерных лент.

## Характеристики соединителя (замка)

Максимально рекомендуемое натяжение: 70 KN/m

Прочность: 400 KN/m

Толщина ленты: 2-7 мм.

Мин. Диаметр барабана: 100 мм.

Ширина: 600 мм.

Комплект-замок, соединительный трос, клепки.

Ширина замка может меняться путем удаления лишних звеньев ( в меньшую сторону ) или добавлением звеньев ( для увеличения ширины).

## Преимущества

- Самый быстрый способ стыковки;
- Наименее трудоемкий метод стыковки (отсутствует разделка ленты);
- Возможна стыковка при отрицательных температурах окружающей среды;
- Возможна стыковка при сильной запыленности окружающей среды;
- Отсутствует расход ленты (длина стыка);
- Возможно осуществление стыковки персоналом без специальной подготовки;
- Невысокая себестоимость механических соединений.

## Недостатки

- При транспортировке горячего груза возможно прожигание ленты;
- Наименьший срок службы стыка (абразивный износ соединения);
- Повышенный абразивный и механический износ роликов и барабанов;
- Вероятна просыпь материала;

## Описание соединителя

Механический соединитель для конвейерных лент **BARGER B2**. Как и планировалось данный механический соединитель обладает повышенной прочностью и износостойкостью. В данном продукте были учтены все пожелания заказчиков и их первые отзывы не оставляют сомнения в качестве продукта. Это позволяет модели BARGER B2 выйти в явные лидеры, среди аналогичных продуктов.

## Характеристики соединителя

Максимально рекомендуемое натяжение: 70 KN/m

Прочность: 400 KN/m

Толщина ленты: 7-15 мм.

Мин. Диаметр барабана: 125 мм.

Ширина: 600 мм.

Комплект-замок, соединительный трос, клепки. Соединители B2 можно легко устанавливать без специального инструмента, или воспользоваться инструментом SRTA и MSRT,R2t.

Ширина замка может меняться путем удаления лишних звеньев(в меньшую сторону),или добавлением звеньев(для увеличения ширины).

## Преимущества

- Самый быстрый способ стыковки;
- Наименее трудоемкий метод стыковки (отсутствует разделка ленты);
- Возможна стыковка при отрицательных температурах окружающей среды;
- Возможна стыковка при сильной запыленности окружающей среды;
- Отсутствует расход ленты (длина стыка);
- Возможно осуществление стыковки персоналом без специальной подготовки;
- Невысокая себестоимость механических соединений.

## Недостатки

- При транспортировке горячего груза возможно прожигание ленты;
- Наименьший срок службы стыка (абразивный износ соединения);
- Повышенный абразивный и механический износ роликов и барабанов;
- Вероятна просыпь материала;