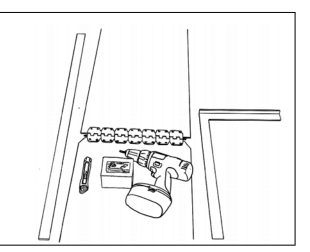
Инструкция по стыковке лент соединителями типа MS

Необходимые инструменты:

- угольник
- линейка металлическая
- нож для резки ленты
- шило
- мел или маркер для разметки
- аккумуляторный шуруповерт min. 18V
- бита PZ2
- углошлифовальная машина
- диск отрезной по металлу
- диск лепестковый



Порядок выполнения работ:

1.) Обрежьте ленту под прямым углом

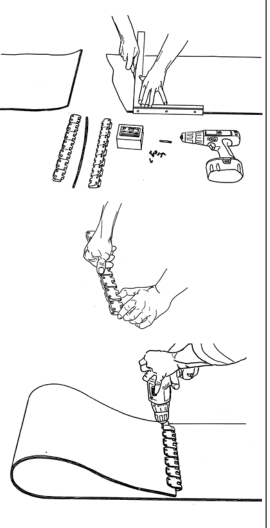
Выберите соединители, согласно толщине ленты, сверяясь с таблицей выбора. Рекомендуется всегда, если возможно, снимать часть верхней обкладки конвейерной ленты ¹ Измеряйте толщину ленты со снятой обкладкой.

- 2.) Предпочтительный способ установки герметичная установка: переверните ленту (как показано на рисунке головки винтов будут находиться со стороны нерабочей нижней обкладки ленты, которая соприкасается с барабаном)
- 3.) Отцентруйте полосу соединителей на ленте с равными отступами от краев не менее 15 мм. Отломите лишние элементы от полосы при необходимости. Сомкните соединитель на ленте прижав или постучав молотком по его элементам.

С помощью шила проткните ленту через установочные отверстия соединителей для облегчения последующего ввинчивания винтов.

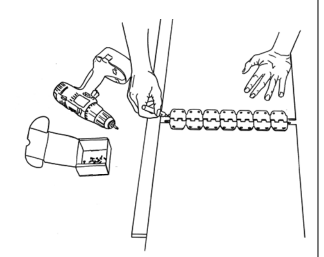
Вкручивайте винты сначала посередине стыка, а затем поочередно с правого и левого концов. Сначала вкрутите все винты так, чтобы концы саморезов были видны с другой стороны соединения. После того как все винты вкручены, их можно затянуть, увеличив мощность и силу прижима.

Качественная затяжка винтов видна, когда противоположная сторона соединителя вдавливается в резиновую обкладку конвейерной ленты и кромки не выступают.

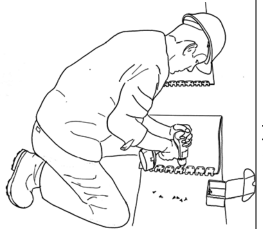


Инструкция по стыковке лент соединителями типа MS

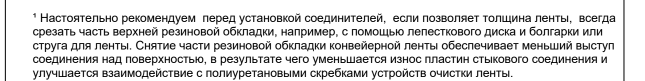
 Установите вторую полосу соединителей таким же способом на другой конец ленты, убедившись, что оба конца параллельны и отцентрованы.



- 5.) Проделайте те же операции, что описаны в п. 3.)
- 6.) При необходимости, срежьте выступающие части винтов с помощью отрезного диска и болгарки.



- 7.) Ножом обрежьте края ленты по ходу движения под углом.
- 8.) Соедините оба конца ленты соединительным стержнем.



www.centrobelt.com