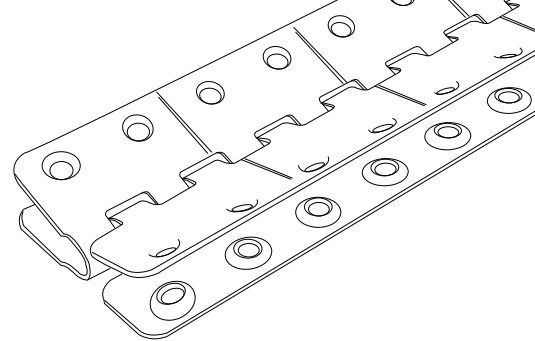


СОЕДИНЕНИЯ ГВОЗДЕВОГО ТИПА



ЧТО ТАКОЕ СОЕДИНЕНИЕ ГВОЗДЕВОГО ТИПА?



Прочное соединение, адаптированное под сложные условия

Соединение гвоздевого типа: экономичное и прочное

Прочное соединение на специально разработанных гвоздях для работы при самых сложных нагрузках. Соединение гвоздевого типа отличным образом подходит для горнодобывающих и перерабатывающих предприятий как шахтного, так и наземного типа, а также для использования в сложных условиях, к примеру, на строительной технике.

Серия соединений гвоздевого типа – это широкая и разнообразная гамма, состоящая из 7 наименований.

Стыковка конвейерных лент от 1 до 18 мм, при диаметрах намотки от 20 до 300 мм.

Установка выполняется при помощи молотка.

Наши 7 моделей соединений гвоздевого типа доступны из оцинкованной стали и нержавеющей стали 316L. Соединения гвоздевого типа поставляются (по запросу) в пакетиках или на пластмассовом носителе, из меди или нержавеющей стали 316L.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Установка производится на ленту любого типа
- Соединения из оцинкованной или нержавеющей стали
- Гвозди из меди или нержавеющей стали
- Отличное закрытие застежки на ремне



Mini-prestol™



Prestol™



Minibelt™



Airport™



Gemini™



A™



BR™

МОНТАЖНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Соединения гвоздевого типа просто устанавливаются с помощью молотка и кусачек.

Наш ассортимент соединений гвоздевого типа для виноградоуборочного оборудования



Соединение гвоздевого типа Airport™

Соединение гвоздевого типа Airport™ - это замок, подходящий для виноградоуборочного оборудования, оснащенного лентой толщиной от 3 до 6 мм.

Оно изготовлено из нержавеющей стали 316L, поставляется с заклепками из нержавеющей стали или меди на пластмассовом носителе (для более легкой установки) и жестким стержнем из нержавеющей стали.

- Данное соединение доступно с прямыми краями или со скошенными краями.
- Существует как в жесткой, так и в полужесткой вариации.
- Стандартная длина: от 160 мм до 470 мм (проконсультируйтесь с нами).



Airport™ жесткое



Airport™ косое жесткое

| Толщина ленты | | Рабочее натяжение | | Ø намотки | | Нагрузка на разрыв ленты | | Количество гвоздей на метр |
|---------------|------------|-------------------|-----|-----------|-------------------|--------------------------|------|----------------------------|
| mm | inch | N/mm | PIW | mm | inch | N/mm | PIW | |
| 3 - 6 | 1/8 - 9/32 | 20 | 114 | 35 | 1 ^{3/16} | 200 | 1142 | 160 |



Соединение гвоздевого типа A™

Соединение гвоздевого типа A™ - это замок, подходящий для виноградоуборочного оборудования, оснащенных лентой толщиной от 5 до 7 мм.

Оно изготовлено из нержавеющей стали 316L, поставляется с заклепками из нержавеющей стали или меди на пластмассовом носителе (для более легкой установки) и жестким стержнем из нержавеющей стали.

- Данное соединение доступно с прямыми краями или со скошенными краями.
- Существует как в жесткой, так и в полужесткой вариации.
- Стандартная длина: от 250 мм до 350 мм (проконсультируйтесь с нами).



A™ жесткое



Вид сзади

| Толщина ленты | | Рабочее натяжение | | Ø намотки | | Нагрузка на разрыв ленты | | Количество гвоздей на метр |
|---------------|-------------|-------------------|-----|-----------|--------------------|--------------------------|------|----------------------------|
| mm | inch | N/mm | PIW | mm | inch | N/mm | PIW | |
| 5 - 7 | 3/16 - 9/32 | 35 | 200 | 75 | 2 ^{61/64} | 350 | 2000 | 96 |



Сферы применения



Тяжелая промышленность



Шахты и Разрезы



Цементные заводы



Карьеры, ГОКы, и т.д.



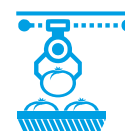
Логистика



Сельское хозяйство



Аэропорты



Кондиционирование

СОЕДИНЕНИЯ ГВОЗДЕВОГО ТИПА

MLT Conveyor Solutions Expert

Более 70-ти лет инноваций
к Вашим услугам



 **MLT GROUP**
Conveyor Solutions Expert

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com