

ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЕ ПРЕССА ДЛЯ СТЫКОВКИ СТАНДАРТНЫХ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ**Серия ALU-T Вулканизационные пресса для стыковки тяжелонагруженных лент**

- Для стыковки резинотканевых и резинотросовых лент
- Тип: секционный гидравлический
- Высокопрочные алюминиевые траверсы
- Гидравлическая система создания давления до 14 кг/см.кв.
- Система принудительного водяного/воздушного охлаждения
- Ширина лент от 650 до 3000 мм
- Длина стыка от 500 до 8000 мм
- Угол стыковки от 17° до 90°

Серия LVP Вулканизационные пресса для стыковки средненагруженных лент

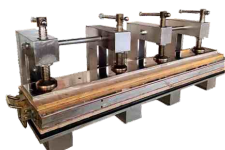
- Для стыковки резинотканевых конвейерных лент
- Тип: облегченный рамный
- Высокопрочные алюминиевые рамы
- Гидравлическая система создания давления до 8 кг/см.кв.
- Система принудительного водяного/воздушного охлаждения
- Ширина лент от 650 до 1600 мм
- Длина стыка кратно 350 и 500 мм
- Угол стыковки от 17° до 90°

Серия ВК Вулканизационные пресса для стыковки легконагруженных лент

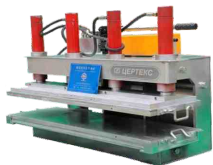
- Для стыковки резинотканевых конвейерных лент
- Тип: рамный пневматический
- Пространственная рама из стальной профильной трубы
- Пневматическая система создания давления до 2,5 кг/см.кв.
- Система охлаждения естественным остыванием
- Ширина лент от 650 до 1500 мм
- Длина стыка 750, 1000, 1500, 2000 мм
- Угол стыковки только 90°

ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЕ ПРЕССА ДЛЯ РЕМОНТА СТАНДАРТНЫХ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ**Серия С Вулканизационные пресса для точечного ремонта лент**

- Для ремонта резинотканевых и резинотросовых лент
- Максимальное ремонтируемое повреждение 350x350 мм
- Гидравлическая система создания давления
- Без системы охлаждения
- Ширина ремонтируемых лент до 2000 мм

Серия ER-M Вулканизационные пресса для ремонта бортов лент

- Для ремонта кромок резинотканевых и резинотросовых лент
- Гидро-Механическая система создания давления
- Базовая длина ремонта от 1000 до 1800 мм
- Ремонт борта конвейерной ленты всего за 9,5 минут
- Для любой ширины лент

Серия ER-H Вулканизационные пресса для ремонта бортов лент

- Для ремонта кромок резинотканевых и резинотросовых лент
- Гидравлическая система создания давления
- Базовая длина ремонта 1000 мм
- Ремонт борта конвейерной ленты всего за 9,5 минут
- Для любой ширины лент

Серия ER-L Вулканизационные пресса для ремонта продольных порезов

- Для ремонта порезов резинотканевых и резинотросовых лент
- Гидравлическая система создания давления
- Базовая длина ремонта до 3200 мм
- Ширина ремонтируемых лент до 2000 мм

ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЕ ПРЕССА ДЛЯ СТЫКОВКИ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЛЕНТ**Серия SWVP Вулканизационные пресса для лент с гофробортами**

- Для вулканизации гофробортов к конвейерной ленте
- Пневматическая система создания давления
- Базовая длина стыковки до 1000 мм
- Угол стыковки 90°
- Для любой ширины лент

Серия CVP Вулканизационные пресса лент с перегородками

- Для вулканизации перегородок к конвейерной ленте
- Пневматическая система создания давления
- Угол стыковки 90°
- Ширина стыкуемых лент до 2000 мм

Серия ACP Вулканизационные пресса стыковки ПВХ и ПУ лент

- Для стыковки всех типов лент из ПВХ, ПУ и термопласта
- Легкий и прочный корпус из алюминиевого сплава
- Блок управления, система нагрева и воздушного охлаждения интегрированы в корпус
- Ширина лент от 300 до 2400 мм
- Панч-машины для вырубки зуба

➤

СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СТЫКОВКИ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ

Стяжные приспособления для лент



- Для стягивания и удержания концов ленты при стыковке
- Для резиноканевых и резинокросовых лент толщиной до 55 мм
- Для ширины лент до 2000 мм
- С компенсатором прогиба и комплектом лебедек
- Собственное производство
- Сертификат соответствия

Электроножи для резки лент



- Для продольной и поперечной резки резиноканевых лент
- Широкое основание, шариковые опоры, мерная линейка
- Сетевая и аккумуляторная версии
- Спецдиск с двойной заточкой для легкого реза точно в размер
- Собственное производство
- Сертификат соответствия

Комплекты для быстрой разделки лент



- Для быстрого снятия обкладок при разделке
- Увеличивает скорость разделки в несколько раз
- Ручная, электрическая и автономная версия
- Комплектация для немедленной работы

КОМПЛЕКТЫ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТЫКОВКИ КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ

Комплекты ручного инструмента для холодной стыковки



- Для качественной разделки конвейерных лент
- Варианты комплектации в зависимости от требований
- Профессиональный инструмент и приспособления
- Все необходимые инструменты для соблюдения технологии

Комплекты ручного инструмента для горячей стыковки



- Для качественной разделки конвейерных лент
- Варианты комплектации в зависимости от требований
- Профессиональный инструмент и приспособления
- Дополнительный инструмент для увеличения производительности

Комплекты шероховального инструмента



- Получение требуемой шероховатости без повреждения корда
- Для горячей и холодной стыковки
- Варианты комплектации в зависимости от требований
- Профессиональный инструмент и приспособления
- Дополнительный инструмент для увеличения производительности

СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

Комплект инструмента для инспектирования конвейерных систем



- Набор включает все инструменты и измерительные устройства для быстрого и профессионального обнаружения и регистрации любого типа повреждений оборудования или конвейерных лент
- Ударопрочный влагозащищенный кейс обеспечивает защиту ценных высокоточных инструментов от внешних воздействий

Система «Корд Стриппер» для резинотросовых лент



- Для быстрой и безопасной разделки резинотросовых конвейерных лент
- Высокая эффективность вырезания тросов из резинового полотна ленты
- Может поставляться с приводной лебедкой и направляющей рамой

Комплект инструмента для снятия/установки резиновой футеровки



- Профессиональный набор специализированного инструмента для снятия старой и установки новой футеровки (например, приводных барабанов конвейерных установок)
- Все необходимые инструменты для соблюдения технологии

Специальный инструмент для стыковки конвейерных лент



- Специализированный инструмент для повышения скорости стыковки, увеличения эффективности работ и повышения их безопасности
- Для горячей и холодной вулканизации, для резинотканевых и резинотросовых лент

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВУЛКАНИЗАЦИИ

Универсальные стыковочные пакеты для горячей вулканизации



- Оптимальный стыковочный пакет подбирается в зависимости от типа конвейерной ленты и ее ширины
- Количество материалов (клей/резина) в стыковочном пакете достаточно для вулканизации одного стыка соответствующей ширины

Двухкомпонентный клей для холодной вулканизации



- Универсальный немецкий двухкомпонентный клей
- Для стыковки резинотканевых лент, ремонта резинотканевых и резинотросовых лент, футеровки барабанов