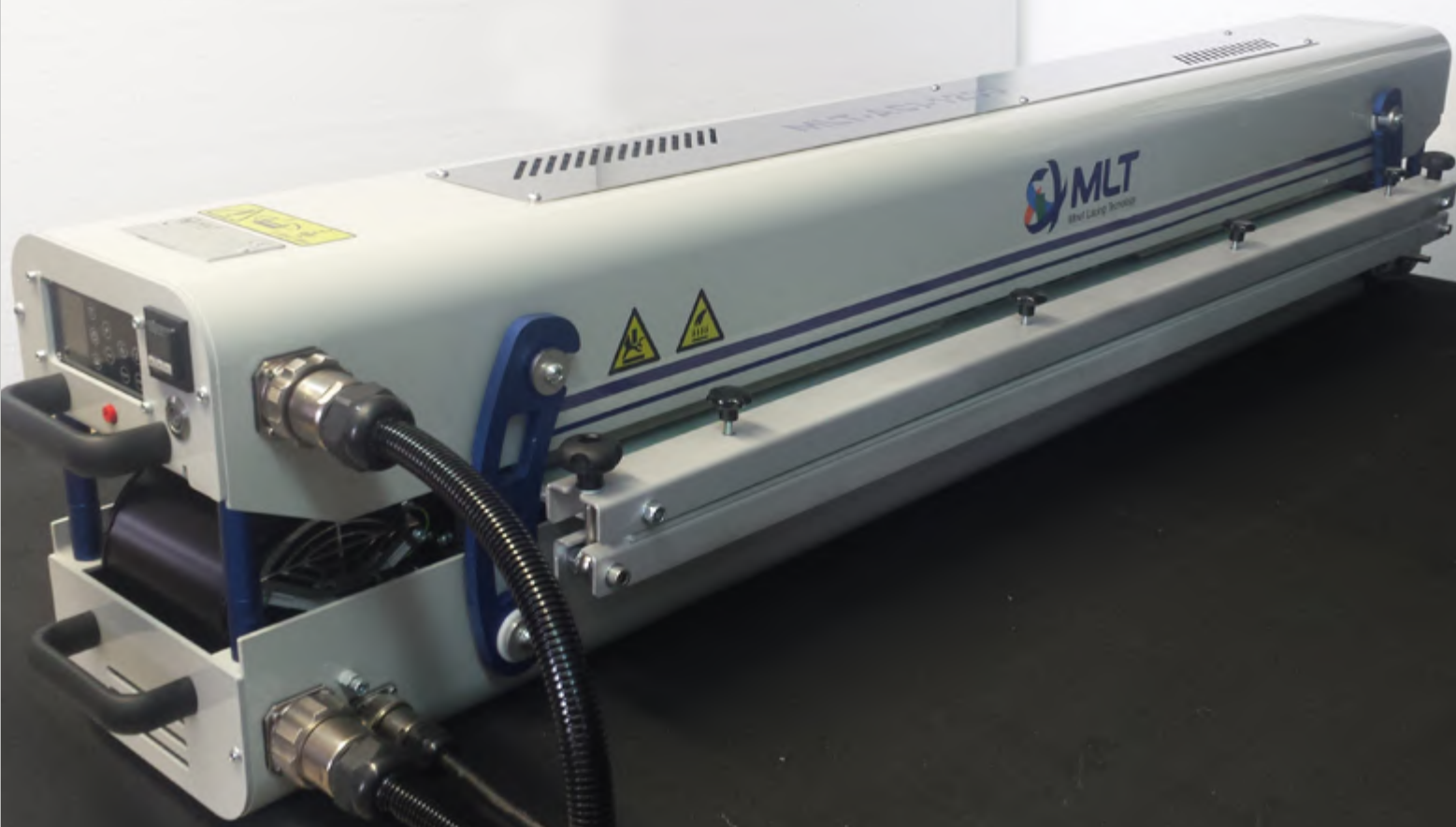


## ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЕ ПРЕССЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЛЕГКИХ ЛЕНТ ПВХ / ПУ



Соединения / Ленты ПВХ / ПУ



# Вулканизационный пресс с воздушным охлаждением для лент ПВХ / ПУ

## Технологические инновации в процессе вулканизации лент ПВХ / ПУ



### Пресс с системой охлаждения сжатым воздухом и с цифровым экраном управления

Пресс **MLT ACI 1200** с применением сжатого воздуха, предназначен для соединения термопластичных лент с помощью давления, термоплавления и последующего воздушного охлаждения.

В отличие от других моделей, этот пресс охлаждается с помощью двух турбин расположенными на **обоих концах нагреваемых плит. Нагнетаемый таким образом охлажденный воздух циркулирует по контуру оребренных каналов, выход которого расположен в центре двух пластин.** Кроме того, нагревательные пластины изолированы от корпуса пресса, чтобы уменьшить теплообмен с ним.

Этот **эксклюзивный метод циркуляции воздуха** внутри нагреваемых плит имеет большое преимущество, так как это **позволяет сделать идентичными все циклы вулканизации.** Пресс может **выполнять до 12-ти соединений, менее чем 20 минут на одно соединение** (в зависимости от толщины и состава ленты) **без остановки** оборудования между вулканизацией и с сохранением заданных параметров. Благодаря такому производственному процессу, обеспечивается равномерное охлаждение, что продлевает срок службы соединения. Все элементы, необходимые для правильного функционирования этого пресса предоставляются совместно с оборудованием.

#### • ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность реализации до 12 непрерывных соединений без потери времени и без изменения заданных параметров
- Равномерное слияние всех толщин полосы, как внешней, так и внутренней.
- Поддерживает химические характеристики слоя в контакте с транспортируемым продуктом, избегая перенагревания.
- Идеально подходит для тяжелых нагрузок как на тонких так и на толстых лентах



Вулканизационный мобильный пресс MLT - ACI 1200 (для ленты до 1200 мм)  
Скоро в продаже - Новая модель пресса для лент шириной до 600 мм



### Цеховой пресс с водяным охлаждением (для лент 800 - 1500)

Доступно по запросу, свяжитесь с нами.

ACI = Интегрированное воздушное охлаждение

# Инструменты

Подготовьте Ваши вулканизации быстро и легко



## Оборудование для расслойки лент ПВХ / ПУ : MLT PLYS 15

Компактный, универсальный, прочный и чрезвычайно надежный станок, предназначенный для вскрытия любой ленты ПВХ и ПУ без исключения.

- Нет снижения скорости даже на очень толстых слоях
- Простая и интуитивно понятная настройка
- Разделяет очень тонкие и очень толстые ленты даже в ПУ (толщиной до 20 мм)
- Глубина разреза до 160 мм
- Возможность резки профилей (шевроны ...)
- Переносной, что позволяет использовать оборудование в любом месте. (38 кг)
- Имеет функцию туда и обратно
- Доступно в 230 V или 400 V (три фазы)



## Оборудование для вырубки зубьев

Ручная модель - MLT F-120

Этот ручной резак позволяет пилообразно резать все конвейерные ленты из ПВХ и ПУ толщиной до 8 мм.

Благодаря чрезвычайно эффективной и безупречной системе резки, потому как лезвия расположены на головке, а не на столе для резки. Это позволяет получить идеальную зазубрину, сохраняя острие «V-выреза».

Благодаря этой системе вы не повредите лезвия, которые, тем не менее, можно легко заменить при необходимости.

Голова убирается для облегчения транспортировки. Концы ленты имеют открытую шейку, так что для перематывания можно использовать ленту любой ширины.

Полезная ширина инструмента: 1220 мм  
Тип V-образной резки: 80 x 10 мм.

Автоматическая модель - MLT DC200

Для безупречной и беззаботной работы установите автоматический обрезной стол, благодаря которому,

можно работать с лентами толщиной до 8 мм и шириной до 2040 мм, с возможным восстановлением благодаря боковым отверстиям.

Работа от сети 230 V, а также от сжатого воздуха (6 бар).

Резка выполняется головкой, которая выполняет операцию в 2 этапа (без лезвий на неподвижной части), что обеспечивает вам успешную реализацию разреза лент, с сохранением острия «V-выреза».

Получите безупречный результат используя наше надежное и долгосрочное оборудование.



Конкурирующие пилы



Режущие пилы MLT

Идеальный срез кончика

# ВУЛКАНИЗИРУЮЩИЕ ПРЕССЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЛЕГКИХ ЛЕНТ ПВХ / ПУ

## MLT Minet Lacing Technology

Более 70 лет инноваций  
к вашим услугам



[www.mltgroup-conveyor.com](http://www.mltgroup-conveyor.com) - [info@mltgroup-conveyor.com](mailto:info@mltgroup-conveyor.com)