

**КЛИПСАТОР
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
односкрепочный
ТехноКлип Корунд 1-2,5**



*** Для клипсования натуральных и искусственных**

колбасных оболочек

*** Плотная, надежная упаковка**

*** Подходит для клипсования пакетов и сеток**

Клипсаторы ТехноКлип Корунд 1-2,5 предназначены для легкого и надежного клипсования пакетов, сеток и колбасных оболочек. Благодаря широкому ассортименту применяемой клипсы возможно клипсование различных по размеру пакетов и продуктов.

Преимущества

*** Быстрый и легкий процесс работы**

*** Плотный и надежный обжим**

*** Специальное исполнение для работы на плоской клипсе позволяет наносить дату на клипсу методом клеймения.**

*** Гигиеничный дизайн и использование нержавеющей стали**

*** Оптимальное соотношение цены и качества**

*** Низкая стоимость содержания за счет небольшого количества движущихся изнашивающихся деталей**

Принцип работы и управление

Клипсатор ТехноКлип Корунд 1-2,5 оснащен пневмоприводом. Хвостик оболочки, пакета или сетки закладывается в паз, при закрытии рукоятки происходит наложение и закрытие клипсы. При необходимости можно одновременно с оболочкой закладывать шпагатную петлю.



Варианты комплектаций

* Исполнение с катушкой для клипс

* Возможно специальное исполнение ТехноКлип Корунд 1-2,5 для работы на плоской клипсе с клеймением даты.

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Калибр оболочек, мм | 30-120 |
| Время наложения клипсы, сек. | 1 |
| Тип используемых клипс | М1, М2, КД2 Е210, Е220, Е230 |
| Отрезной нож | Ручной |
| Габаритные размеры, мм | 300x200x900 |
| Масса, кг | 16 |

**КЛИПСАТОР
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
односкрепочный
для пакетов
ТехноКлип Корунд 1-2,5**



* Для клипсования пакетов и сеток

* Плотная, надежная упаковка

* Подходит для клипсования натуральных и искусственных колбасных кольцевых оболочек

Клипсаторы ТехноКлип Корунд 1-2,5 предназначены для легкого и надежного клипсования пакетов, сеток и колбасных оболочек. Благодаря широкому ассортименту применяемой клипсы возможно клипсование различных по размеру пакетов и продуктов.

Преимущества

* Быстрый и легкий процесс работы

* Плотный и надежный обжим

* Старт клипсования при помощи удобно расположенной клавиши

* Специальное исполнение для работы на плоской клипсе позволяет наносить дату на клипсу методом клеймения.

* Встроенный пневматический нож для отрезания кончика пакета или оболочки

* Гигиеничный дизайн и использование нержавеющей стали

* Оптимальное соотношение цены и качества

* Низкая стоимость содержания за счет небольшого количества движущихся изнашивающихся деталей

Принцип работы и управление

Клипсатор ТехноКлип Корунд 1-2,5 оснащен пневмоприводом. Хвостик пакета, сетки или оболочки закладывается в паз, при нажатии клавиши происходит наложение и закрытие клипсы. Далее пневматический нож отрезает кончик пакета. При отключенном ноже возможно использование шпагатной петли.



Варианты комплектаций

- * Исполнение с катушкой для клипс
- * Может быть оснащен устройством для вакуумирования пакета
- * Возможно специальное исполнение ТехноКлип Корунд 1-2,5 для работы на плоской клипсе с клеймением даты.

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Время наложения клипсы, сек. | 1 |
| Тип используемых клипс | M1, M2, КД2 E210, E220, E230 |
| Отрезной нож | Автомат |
| Габаритные размеры, мм | 300x200x900 |
| Масса, кг | 16 |

КЛИПСАТОР ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ двойного клипсования ТехноКлип Корунд 2-2,5



- * Для клипсования искусственных и натуральных оболочек.
- * Плотное и надежное удержание оболочки
- * Возможность работы с любым шприцом-наполнителем.
- * Настольное и напольное исполнение

Область применения

Клипсатор ТехноКлип Корунд 2-2,5 предназначен для одновременного наложения клипс на два конца батона. Подходит как для небольших предприятий, так и для крупных мясокомбинатов. Позволяет клипсовать любые искусственные и натуральные оболочки диаметром от 30 до 80мм. Может комплектоваться устройством порционирования по длине батона, петлеподавателем и шпагатподавателем. Обеспечивает возможность производства штучных батонов, гирлянд батонов, колец и полуколец.

Преимущества

- * Быстрый и легкий процесс работы
- * Плотный и надежный обжим
- * Малое потребление воздуха
- * Пневматическое управление шприцом-наполнителем
- * Возможность оснащения устройством порционирования по длине батона, петлеподавателем и шпагатподавателем.
- * Специальное исполнение Полуавтомата 2-2,5 для работы на плоской клипсе позволяет наносить дату на клипсу методом клеймения.
- * Небольшие габаритные размеры позволяют экономить место. Легко агрегируется для работы со шприцами любых производителей.
- * Гигиеничный дизайн и использование нержавеющей стали.
- * Простота в обслуживании.
- * Низкая стоимость содержания за счет небольшого количества движущихся изнашивающихся деталей
- * Оптимальное соотношение цены и качества



Принцип работы и управление

Клипсатор может быть установлен как отдельно от шприца, так и подключаться к нему механически и пневматически. Клипсатор «ТехноКлип Корунд Полуавтомат 2-2,5» оснащен пневмоуправлением и не требует обязательного подключения к электросети. При помощи клавиши на ручке клипсатора подается сигнал шприцу-наполнителю на подачу фарша. Подача фарша останавливается по сигналу устройства порционирования по длине батона или непосредственно наполнителем. При закрытии фаршевытеснителя наполненная оболочка сжимается в месте клипсования, из нее выдавливается фарш и происходит клипсование. При клипсовании происходит подача петли или шпагата. Разрезание перемычки между батонами происходит при нажатии клавиши на ручке клипсатора, или автоматически (по Вашему выбору).

Варианты комплектаций

- * Настольное или напольное исполнение
- * Автоматический петлеукладчик
- * Шпагатоподаватель
- * Устройство порционирования по длине батона
- * Подвижный тормоз оболочки

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|--|
| Калибр оболочек, мм | 30-80 |
| Время наложения клипсы, сек. | 1 |
| Типы используемых клипс | КД1, КД2, КД3, КД4 Е210, Е220, Е230; М1 |
| Отрезной нож | Полуавтомат, автомат |
| Габаритные размеры, мм | 450x240x850 |
| Масса, кг | 45 |

КЛИПСАТОР АВТОМАТИЧЕСКИЙ двойного клипсования ТехноКлип Корунд 2-2,5



* Для клипсования искусственных и натуральных оболочек

* Плотное и надежное удержание оболочки

* Возможность работы с любым шприцом-наполнителем

* Настольное и напольное исполнение

Область применения

Клипсатор ТехноКлип Корунд 2-2,5 предназначен для одновременного наложения клипс на оба конца батона в автоматическом режиме. Подходит как для небольших предприятий, так и для крупных мясокомбинатов. Позволяет клипсовать любые искусственные и натуральные оболочки диаметром от 30 до 80 мм. Может комплектоваться петлеподавателем и шпагатподавателем. Обеспечивает возможность производства штучных батонов, гирлянд батонов, колец и полуколец.

Преимущества

- * Быстрый и легкий процесс работы
- * Плотный и надежный обжим
- * Малое потребление воздуха
- * Пневматическое управление шприцом-наполнителем
- * Возможность оснащения устройством порционирования по длине батона, петлеподавателем и шпагатподавателем
- * Специальное исполнение Автомата 2-2,5 для работы на плоской клипсе позволяет наносить дату на клипсу методом клеймения
- * Небольшие габаритные размеры позволяют экономить место
- * Легко агрегируется для работы со шприцами любых производителей
- * Возможность качественного клипсования малопрочных белковых оболочек благодаря специальным регулировкам, заложенным в программе контроллера
- * Гигиеничный дизайн и использование нержавеющей стали
- * Простота в обслуживании
- * Низкая стоимость содержания за счет малого количества движущихся изнашивающихся деталей



Принцип работы и управление

Клипсатор ТехноКлип Корунд 2-2,5 присоединяется к шприцу механически и электронно. При нажатии кнопки "Старт" происходит порционирование продукта шприцом. При закрытии фаршевытеснителя наполненная оболочка сжимается в месте клипсования, из нее выдавливается фарш и происходит клипсование. При клипсовании происходит подача петли или шпагата, при одновременном клеймении даты (опционально).

Варианты комплектаций

- * Настольное или напольное исполнение
- * Автоматический петлеукладчик
- * Шпагатоподаватель
- * Подвижный тормоз оболочки
- * Динамические весы для работы со шприцами без системы порционирования

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|--|
| Калибр оболочек, мм | 80 |
| Время наложения клипсы, сек. | 1 |
| Тип используемых клипс | КД1, КД2, КД3, КД4 Е210, Е220, Е230 |
| Отрезной нож | Автомат |
| Габаритные размеры, мм | 450x240x850 |
| Масса, кг | 95 |