

Качество наше призвание.

ВСЕГДА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

11 - 2017



Gandus Saldatrici S.r.l. socio unico

Via Milano, 5 - 20010 Cornaredo (Milano) - Italy Tel. +39 02 93.19.41 - Fax + 39 02 93.56.88.03 info@gandus.it - www.gandus.it



Запаивание мешков и рукавов





ЗАПАЙЩИК ПАКЕТОВ



DD 100

Компактный полу-автоматический, со столешницей

Цифровой контроль времени и температуры

Он может работать либо от электрического ножного переключателя, или автоматически с остановкой регулировки времени.

Гофрированное или плоское запаивание, макс ширина 13 мм.

Система кодирования для тиснения.

может быть связан с любой системой дозирования. Материалы: материя с покрытием.

Версии: 200 мм и 300 мм длина запаивания; отличается в соответствии по отступам материалам и приложений. Акссесуары: Система кодирования для тиснения, Высота регулируемая, рабочий стол, независимая напольная стойка.



BANK 610

Импульсный полуавтоматический запаищик.

ширина запаивания 8мм для идеального закрытия полиэтилена, даже очень толстого или мешков с фальцем.

Четко печатает любые заданные форматы, и код безопасности на запаивание

Оснащен ключом безопасности, для предотвращения эксплуатации машины, не уполномоченными лицами. Материалы: полиэтилен.

Акссесуары: рабочий стол для поддержки и позиционирования сумки.



CGM digit

Может работать вручную или полу автоматически. закрывает электромагнитами.

Цифровой контроль параметров запаивания. Цифровой таймер LCD.

Двойной зажим для герметизации и отдельная настройка времени и температуры для запайки мешков любой толщины, даже для мокрых или порошковых продуктов, ширина запаивания 4мм. может быть связан с любой системой дозирования. Материалы: РЕ, РР и легкие материалы с покрытием.

Версии: доступен с 470 мм и 620 мм длиной баров; стандартной или GT версии в комплекте с устройством резки.

Акссесуары: независимая напольная стойка в комплекте с регулируемой по высоте горизонтально или наклонно столешницей.



MINIRÒ POLY VP

Ротационный запайщик для ПЭ, ПП, РР/РА,РА/РА, Тууек и другие запаиваемые материаль

Полностью доступен согласно стандарту ISO 11607-2. Система прослеживаемости.

Доступна внешняя система печати.

Материалы: РЕ, РР, покрытй материал, евроупаковка. Версии: miniro Poly так же доступен без валидации

Акссесуары: поддержка веса мешка запаивателем. компактный настольный мини-конвейер: PS 654 Передний поддерживающий лоток: RL 80 Передний лоток поддержки роллика.



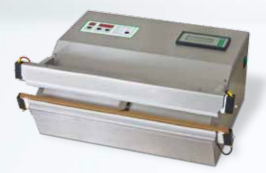
TS-G

Самостоятельный запаивающий комплект, идеально подходит для конструкции специальных машин или как запаивающего элемента в упаковочных линиях.

Высота запаивания 4 мм или 8 мм. Материалы: РЕ, РР и легкие материалы с покрытием.

Версии: доступны с 250, 470, 550,620. 720, 900, 1100 мм или размеры запаивающих бары на заказ.

ВАКУУМНЫЕ ЗАПАЙЩИКИ



SI SERIES

Из тяжелой нержавеющей стали термозапаиватель для вакуумной упаковки.

Идеально для пищевой, электронной и медицинских отраслях. Доступен с 520 мм, 720 мм, 1020 мм запаивающей длиной. Ширина запаивания 5мм или 8 мм, температура,время и система охлаждения, контроль параметров запаивания.

Многочисленные специальные версии уже разработаны. Материалы: LDPE/HDPE/BOPP/PAPE/ALPE/медицинская бумага с покрытием, Tyvek® и пенопласт.

Версии: Импульсные и / или термо версии - с или без вакуумной функцией (Venturi system)

- подтверждаемые и не подтверждаемые версии Акссесуары: Держатели (регулируемые по высоте запаивания мешка в вертикальном положении): горизонтальные и под наклоном столешницы.

ЗАПАЙКА **PYKABOB**



Импульсный запайщик для одновременной запайки и кодировки тубов.

Регулируемая высота, от 105 мм до 220 мм. диаметр до 60 мм.

Специальный держатель туба по запросу. Управляется электромагнитами, удобная и компактная настольная машина.

Он поставляется с инновационной системой контроля температуры, которые постоянно, цикл за циклом, прослеживают фактическую температуру сварки. Система панч-код. Материалы: PE-AL/PE.

Акссесуары: Система панч-код.

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПАЙКИ **МЕШКОВ**



Сверхмощный импульсный запайщик.

Активированный тремя электромагнитами

Отдельная регулировка времени и температуры запаивания.

Может быть связан с любой системой

Материалы: ПЭ и АЛ или РА материал с покрытием. **Версии**: 550, 720, 900, 1100 мм; G-VAC 3,оснащен Venturi вакуумной системой Макс вакуум 80%.

Акссесуары: аспирационное устройство; гравитационные ролики для позиционирования

NICO DR

Полуавтоматический запайщик для средних и больших мешков.

Отдельная регулировка времени, температуры и давления запаивания.

Ширина запаивания 30 мм. Цифровой терморегулятор поддерживает

постоянную температуру запаивания. Может быть связан с системой дозирования. Материалы: многослойный PP, PA, AL.

Версии: Стандарт с подставкой и самостоятельные фиксирующиеся колесики; регулируемая рабочая

Акссесуары: система кодировки теснения; самостоятельных роликовый лоток; регулируемый лоток для продукта.

РОТАЦИОННЫЕ ЗАПАЙЩИКИ



RO 3001

Высокоскоростная ротационная запаивающая машина для всех типов термозапаиваемых материалов.

Идеально подходит для упаковки широкого спектра продуктов, продукты питания. химические, фармацевтические, деталей и тд. Сделан из нерж. стали. Разработан, как запаивающая станция на автоматической фасовочной линии, или как отдельный термо-запаищик. Максимальная скорость до 12 мт / мин. конвейер включен, регулируется по высоте.

Материалы: все типы термозапаиваемого материала.

Акссесуары: система кодировки теснения; устройство кодирования краскостуйной печати; устройство для резки верхнего края мешка; механическое извлечение избытка воздуха.



Роторная запаивающая машина для всех типов термосвариваемых материалов для фасовки тяжелых мешков.

Гарантирует ширину запаивания 15 мм на мешках PE,Polyester-PE, AL-PE, РА-РЕ. Разработан, как запаивающая станция на автоматической фасовочной линии, или как отдельный термо-запаиватель. Максимальная скорость до 20 мт /мин., двойной контроль температуры цифровыми контроллерами температуры.

Охлаждение приточным воздухом. Регулировка давления запаивания. Поставляется на подставке с фикструющимися колесиками.

с регулируемым по высоте запаищиком, электрические компоненты и панели управления находятся в поле дистанционного

управления установленого от запайщика. Материалы: все типы термозапаиваемого

Акссесуары: самостоятельный конвейер; устройство кодирования краскостуйной печати.

