

Полуавтоматические машины UniVersal L-60 Flag

для нанесения самоклеящихся этикеток на провод и другие тонкие предметы.

Компания UniVersal Labeling Systems, USA, занимаясь созданием такого оборудования с конца 60-х годов, имеет богатейший опыт производства как стандартных, так и специализированных систем. В отличие от многих других поставщиков, эта компания обладает собственной полной производственной и сборочной базой и выдающимися традициями инженерных разработок, что позволяет UniVersal создавать чрезвычайно точное и надежное оборудование. Сегодня, более 14000 машин UniVersal успешно работает по всему миру, и более 65% среди них составляют системы, созданные для нестандартных задач.

Модель UniVersal L-60-Flag – предназначена для полуавтоматического нанесения самоклеящихся этикеток на провода или другие тонкие предметы. Этикетка обворачивается вокруг провода, и ее концы склеиваются в виде флажка. *Такой метод нанесения этикеток широко применяется в том случае, когда площадь информационной панели этикетки велика по сравнению с диаметром провода или другого тонкого предмета.* Корпус выполнен из анодированного алюминия и нержавеющей стали, который установлен на настольной платформе вместе с фиксатором провода. Скорость этикетирования до 20 этикеток в минуту. Машина требует подключения к линии электропитания и сжатому воздуху, давлением до 3 Атм.

Порядок работы: Оператор помещает провод в специальный зажим (не менее 125 мм от края провода). Зажим немного его растягивает и создает небольшое натяжение провода. Этикетка отделяется от подложки и фиксируется вакуумным захватом на лапке, движением которой управляет пневматический цилиндр. Посередине лапки предусмотрена прорезь, в которую проходит провод. Лапка опускается, середина этикетки охватывает провод, этикетка обворачивается вокруг провода и ее концы склеиваются. Лапка поднимается, оставляя этикетку на проводе, и на нее подается следующая этикетка.

Дополнительно этикетировочная машина L-60-Flag может быть укомплектована принтером *UniVersal C-205* для впечатывания на этикетки переменной информации (даты, штрих-кодов и т.д.).

Спецификация:

Максимальная ширина этикеток:	114 мм (до 162 мм на заказ)
Максимальная длина этикеток:	114 мм (до 305 мм на заказ)
Максимальный внешний диаметр рулона:	30 см
Внутренний диаметр рулона:	76 мм
Свободный ход прессы:	до 15 см (длиннее на заказ)
Габариты машины: ШхГхВ	49 x 54 x 63 см



Компания РОТОМАС также предлагает весь спектр оборудования для мойки тары, дозирования, укупорки, нанесения этикеток, маркировки и индукционной запайки бутылок и банок. Мы предлагаем оптимальные, быстро окупаемые решения.