

## LABELX JR EW

Аппликаторы LABELX серии EW это автоматические аппликаторы компании «LABELPAK» среднего ценового диапазона и средней производительности. Серия EW оснащена в стандартной комплектации выносным пультом оператора с 20 символьным LCD дисплеем и многофункциональной клавиатурой с памятью на 50 форматов, поворотным диспенсером на угол 90°, узлом протяжки этикетки «Pull-Push». Предусмотрены входные/выходные сигналы для связи с внешним PLC и для подключения светового маячка. Имеется вход для подключения энкодера (датчика скорости) для согласования скоростей движения продукта и подачи этикетки.

### Краткая техническая информация

Артикул

Описание

LABELX JR EW

#### Аппликатор самоклеящихся этикеток



- Исполнение: правое/левое
- Скорость подачи этикетки: м/мин до 30 [140], 20 [250] м/мин.
- Точность положения этикетки на лезвии диспенсера:  $\pm 1$  мм
- Мах. диаметр рулона этикеток: 300 мм.
- Максимальная высота этикетки 140 мм, 250 мм.
- Механический размотчик этикеток с компенсатором
- Прижимной диск с фиксатором изготовлен из анодированного алюминия
- Механизм протяжки этикетки "push/pull" с устройством быстрого открытия
- Шаговый мотор
- Смотчик подложки с запорным механизмом.
- Оптический датчик этикетки с возможностью перемещения.
- Отделяющее лезвие диспенсера поворачивается на угол до 90°
- Подпружиненный ролик для разглаживания этикетки
- Контроллер управления с дисплеем и функциональными кнопками
- Регулирование скорости подачи этикетки
- Регулирование положения этикетки на продукте
- Счетчик этикеток
- Функция пропущенной этикетки
- Функция окончания рулона этикетки
- Выходные сигналы для PLC

Артикул

Описание

MXB – OV

#### Стойка для горизонтального крепления



- Стойка крепления с плавными регулировками в двух плоскостях
- Величина регулировок 200 мм.
- Регулировка в вертикальном направлении с передней стороны аппликатора
- Плавная регулировка во всех плоскостях угла наклона аппликатора

MXB

#### Стойка для верхнего этикетирования



- Стойка крепления с плавными регулировками в двух плоскостях
- Величина регулировок 200 мм.
- Регулировка в вертикальном направлении с передней стороны аппликатора
- Плавная регулировка во всех плоскостях угла наклона аппликатора

**ООО «Форинмарк»**

Телефон +7 (499) 489-2017, +7(916) 132-4897 E-mail: [forinmark@forinmark.com](mailto:forinmark@forinmark.com)

Россия, 127238, г. Москва, Ильменский проезд д.5, офис 406

MXC/OV



**Стойка для крепления в карусельные этикетировочные машины**

- Стойка крепления с плавными регулировками в двух плоскостях
- Величина регулировок 200 мм.
- Регулировка в вертикальном направлении с передней стороны аппликатора
- Плавная регулировка во всех плоскостях угла наклона аппликатора

AR 01,02



**Подпружиненный ролик для разглаживания этикетки:**

Оранжевый мягкий ролик снабжен пружиной и при разглаживании этикетки повторяет форму продукта этикетирования.

- AR 01 – длина 140 мм. диаметр 42 мм.
- AR 02 – длина 250 мм. диаметр 42 мм.

UF3



**Ультразвуковой датчик для прозрачных этикеток:**

- Ширина зазора вилки 3 мм
- Длина рабочей части 69 мм
- Ультразвуковая технология
- Определение прозрачных этикеток на прозрачной подложке
- Определение металлизированных и RFID этикеток
- Точное определение цветных и запечатанных этикеток
- Не зависимость от цвета и металла
- Точное определение места склейки
- Двойное детектирование

DKV60



**Датчик скорости (энкодер):**

Согласование скорости движения продукта и скорости подачи этикетки

В комплекте с мерительным колесом и креплением.

**Информация об изготовителе:**

- Страна изготовитель – Италия.
- Компания LABELPACK (Италия) <http://www.labelpack.it/index.php?lingua=2>

**ООО «Форинмарк»**

**Телефон** +7 (499) 489-2017, +7(916) 132-4897 **E-mail:** [forinmark@forinmark.com](mailto:forinmark@forinmark.com)

Россия, 127238, г. Москва, Ильменский проезд д.5, офис 406

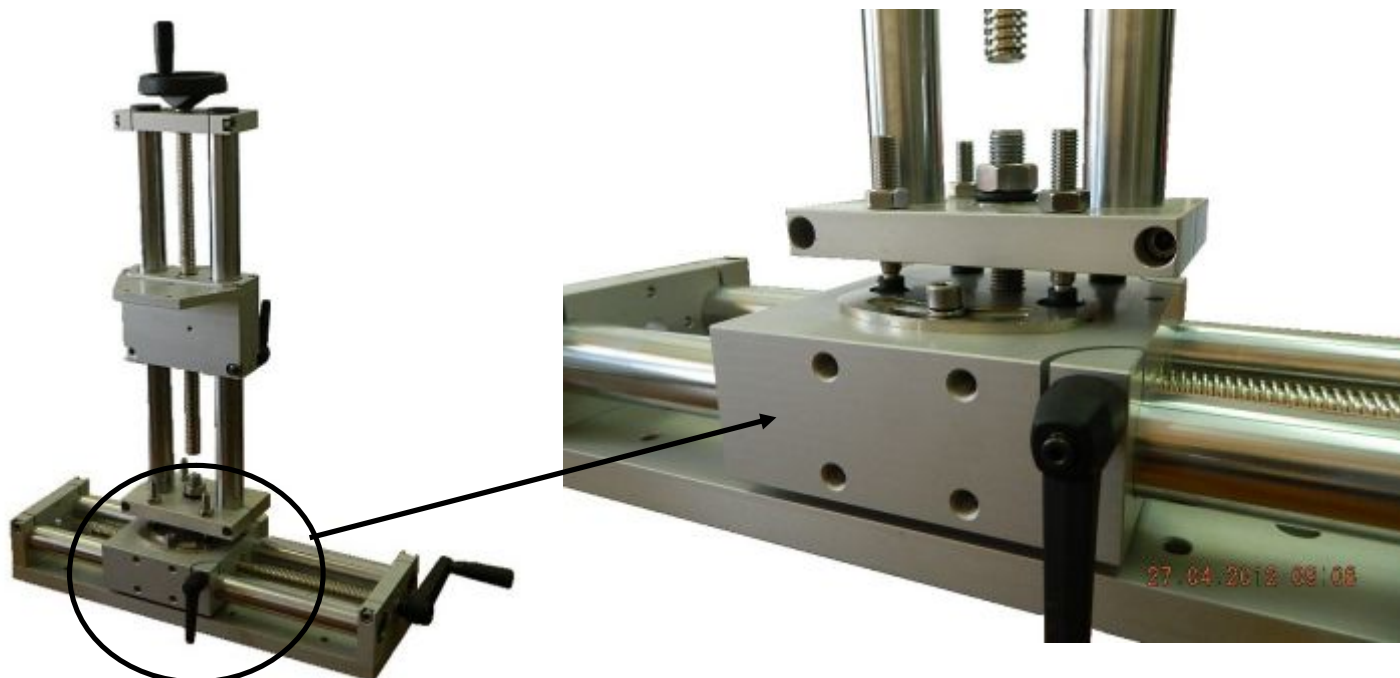
**Некоторые подробности конструкции:  
Механизм протяжки этикетки «Pull – Push» Толкай – Тяни:**



Этикетка с подложкой и отработанная полужка прижимаются к одному ведущему валу роликами. Это обеспечивает стабильное натяжение этикеточного материала на участке от ведущего ролика до диспенсера, предотвращает поперечное гуляние этикетки. Датчик этикетки работает в зоне, где этикетка имеет стабильное натяжение. Поворот черной рукоятки обеспечивает одновременное раскрытие прижимных роликов, что позволяет легко заправить этикеточный материал. Использование такого механизма позволило сократить количество обводных роликов и уменьшить заправочный конец этикеточного материала до 80 см.

**Крепление аппликатора:**

Этот узел обеспечивает перемещение аппликатора в вертикальном, горизонтальном направлениях и регулирование угла наклона во всех плоскостях.



**ООО «Форинмарк»**

Телефон +7 (499) 489-2017, +7(916) 132-4897 E-mail: [forinmark@forinmark.com](mailto:forinmark@forinmark.com)

Россия, 127238, г. Москва, Ильменский проезд д.5, офис 406