

Аппликатор eTamp

Аппликатор eTamp от компании Evolabel представляет собой последнее поколение аппликаторов Tamp. Твердый, но легкий алюминиевый профиль позволяет варьировать длину хода штампа в зависимости от версии аппликатора – от 150 мм до 850 мм – но при этом полностью сохранять точность нанесения этикетки. Так как аппликатор e-Tamp приводится в движение шаговым двигателем, а не пневматическим, конструкция весит меньше, а ее гибкость и безопасность увеличивается. Точная длина хода штампа просто устанавливается в графическом пользовательском интерфейсе принтера, а также может изменяться автоматически при переходе от одного типа изделия к другому. Благодаря шаговому приводу, eTamp является очень безопасным аппликатором класса Tamp – вытяните руку перед аппликатором, и он автоматически вернется в исходную позицию.

Длинный ход штампа и при этом все безопасно



Большая длина хода штампа в сочетании с точным управлением шагового двигателя позволяет использовать аппликатор eTamp от Evolabel не только для нанесения этикеток на боковую и верхнюю поверхность коробок разного размера, но и для этикетирования паллет. Если паллета размещена на поворотном столе, большая зона досягаемости аппликатора eTamp позволяет нанести этикетку на любую или сразу на несколько сторон паллеты.

Техническое описание аппликатора eTamp

Аппликатор eTamp компании Evolabel наносит этикетки на боковую, верхнюю, переднюю и заднюю поверхность коробок разного размера.

Доступны 5 моделей с разным максимальным расстоянием нанесения; 150 мм, 300 мм, 500 мм, 650 мм и 850 мм. Настройка расстояния нанесения может быть связана с базой данных о товарных единицах, которая хранится в принтере, что исключает необходимость осуществления оператором перенастройки устройства печати и нанесения этикеток при переходе от одного размера изделия к другому.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: mgx@nt-rt.ru || Сайт: <http://magss.nt-rt.ru/>

При работе с принтерами D43 и T43 размер этикетки может варьироваться от 30x20 мм до 118x200 мм, с моделью T63 – от 80x80 мм до 178x210 мм.

Запатентованный штамп аппликатора с несколькими отдельными интегрированными вакуумными эжекторами позволяет наносить этикетки разного размера, гарантирует надежность этикетирования и минимизирует потребление воздуха. Производительность зависит от длины этикетки и длины хода штампа.

Места механического, электрического и пневматического соединения между аппликаторами и принтерами компании Evolabel соответствуют стандарту автоматической настройки конфигурации (plug and play).



Подходящие модели принтеров	D43, T43, T63
Минимальный размер этикетки (ШхД)	D43, T43: 30x20 мм T63: 80x80 мм
Максимальный размер этикетки (ШхД)	D43, T43: 118x200 мм T63: 178x210 мм
Расстояние нанесения	5 моделей: 150: 0 – 120 мм 300: 0 – 270 мм 500: 0 – 470 мм 650: 0 – 620 мм 850: 0 – 620 мм
Скорость нанесения	800 мм/с
Подача воздуха	6 бар, сухой и чистый воздух
Передача данных	EXT1

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: mgx@nt-rt.ru || Сайт: <http://magss.nt-rt.ru/>