



**Преимущества**

- Самоклеящиеся ярлыки из полиэстера для печати на лазерном принтере
- Лучше приклеиваются благодаря скруглённым уголкам
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам
- Испытания, например, стойкость к старению и химическая стойкость проводились независимым испытательным институтом SP по методике SP 2171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

**Области применения**

- Для маркировки компонентов, например, распределительных шкафов
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

**Примечание**

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- для печати рекомендуется применять оригинальный картридж
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

**Информация**

- Образец ярлыка LA 16,9 -9 YE в пакете со всеми FLEXIMARK образцами (номер артикула M325 1010)

**Технические характеристики**

**Примечание**  
Сила сцепления 15 Н / 25 мм

**Поставляемые цвета**  
Белый или желтый  
По запросу: серебристый

**Материал**  
Безгалогеновый полиэстер  
Толщина: 0,05 мм

**Температурный диапазон**  
от -40 до + 125 °C  
Температура при монтаже:  
мин. +10 °C



Номер артикула	Обозначение	Цвет	Ширина x Высота, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Длина, м
83256203	Ярлык FLEXIMARK® LA 15-6 WH	белый	15,0 x 6,0	5,170	517	1
83256204	Ярлык FLEXIMARK® LA 15-6 YE	желтый	15,0 x 6,0	5,170	517	1
83256206	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-7 WH	белый	16,9 x 7,0	4,000	400	1
83256207	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-7 YE	желтый	16,9 x 7,0	4,000	400	1
83256209	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9x9 WH 3100	белый	16,9 x 9,0	3,100	310	1
83256210	Ярлык FLEXIMARK® LA 16.9-9 YE	желтый	16,9 x 9,0	3,100	310	1
83256212	Ярлык FLEXIMARK® LA 20-8 WH	белый	20,0 x 8,0	2,800	280	1
83256213	Ярлык FLEXIMARK® LA 20-8 YE	желтый	20,0 x 8,0	2,800	280	1
83256215	Ярлык FLEXIMARK® LA 25-12 WH	белый	25,0 x 12,0	1,610	161	1
83256216	Ярлык FLEXIMARK® LA 25-12 YE	желтый	25,0 x 12,0	1,610	161	1
83256218	Ярлык FLEXIMARK® LA 25.6-10 WH	белый	25,6 x 10,0	1,960	196	1
83256219	Ярлык FLEXIMARK® LA 25.6-10 YE	желтый	25,6 x 10,0	1,960	196	1
83256221	Ярлык FLEXIMARK® LA 46.9-9 WH	белый	46,9 x 9,0	1,240	124	1
83256222	Ярлык FLEXIMARK® LA 46.9-9 YE	желтый	46,9 x 9,0	1,240	124	1
83256224	Ярлык FLEXIMARK® LA 56-21.8 WH	белый	56,0 x 21,8	390	39	1
83256225	Ярлык FLEXIMARK® LA 56-21.8 YE	желтый	56,0 x 21,8	390	39	1
83256096	Ярлык FLEXIMARK® LA 30 30.5-12.7 WH	белый	30,5 x 12,7	110	110	1
83256097	Ярлык FLEXIMARK® LA 50 60-30 WH	белый	60,0 x 30,0	240	24	1

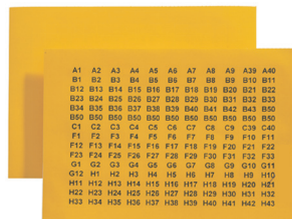
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

**Аксессуары**

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 890



## FLEXIMARK® LB ярлык



### Преимущества

- Самоклеящиеся ярлыки из полиэстера для печати на лазерном принтере
- Прямоугольная форма
- Стойкие к химикатам, УФ-лучам, влажности и некоторым маслам

### Области применения

- Для маркировки компонентов, например, распределительных шкафов
- Печать на обычных лазерных принтерах
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

### Примечание

- Использовать лоток для ручной подачи бумаги
- для печати рекомендуется применять оригинальный картридж
- Лучшее качество печати на лазерном принтере при прямой подаче бумаги без поворота через ролики и с низким тепловыделением

**Информация**

- Образцы ярлыков предоставляются по запросу

**Технические характеристики**

**Примечание**  
Сила сцепления 15 Н / 25 мм

**Поставляемые цвета**  
RAL желтый/белый

**Материал**  
Безгалогеновый полиэстер  
Толщина: 0,05 мм

**Температурный диапазон**  
от -40 до + 125 °C  
Температура при монтаже: мин. +10 °C

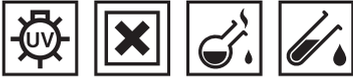
Номер артикула	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Кол-во ярлыков в единице упаковки	Ярлыков на странице	Длина, м
83256091	Ярлык FLEXIMARK® LB 10 7-8 YE	7.0 x 8.0	7,800	780	1
83256156	Ярлык FLEXIMARK® LB 10 7-8 WH	7.0 x 8.0	7,800	780	1
83256092	Ярлык FLEXIMARK® LB 20 11-8 YE	11.0 x 8.0	4,800	480	1
83256157	Ярлык FLEXIMARK® LB 20 11-8 WH	11.0 x 8.0	4,800	480	1
83256090	Ярлык FLEXIMARK® LB 30 12-6 YE	12.0 x 6.0	6,000	600	1
83256158	Ярлык FLEXIMARK® LB 30 12-6 WH	12.0 x 6.0	6,000	600	1
83256093	Ярлык FLEXIMARK® LB 40 16-8 YE	16.0 x 8.0	3,300	330	1
83256159	Ярлык FLEXIMARK® LB 40 16-8 WH	16.0 x 8.0	3,300	330	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 890

ÖLFLEX®  
UNITRONIC®  
ETHERLINE®  
HITRONIC®  
EPIC®  
SKINTOP®  
SILVYN®  
FLEXIMARK®  
АКСЕССУАРЫ  
ПРИЛОЖЕНИЕ



**Новинка**

## FLEXIMARK® TA Маркировка компонентов из пористого материала



**Информация**

- Образец в пакете с другими FLEXIMARK образцами (номер артикула M3251010)



**Преимущества**

- Экономичная альтернатива гравированному полимерным табличкам
- Самоклеящиеся на различные поверхности
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей

**Области применения**

- Для маркировки компонентов с идентификационными номерами, CE маркировки и фирменных логотипов
- Компоненты в распределительных электрошкафах
- Для информационных табличек и т. д.
- Возможна печать на термотрансферном принтере FLEXIMARK® A4+M или EOS4
- Печать с помощью программы FLEXIMARK® (ссылка для скачивания: <http://www.lappkabel.com/service/downloadcenter/markingsystem/markingsystem-software.html>)

**Характеристики**

- Рекомендуемая цветная лента: FLEXIMARK® Лента FTI-Y 55-360 BK (артикул № 83260201)

**Конструкция**

- Поставляются в рулоне

**Технические характеристики**

- Размеры**  
Ø сердечника: 76 мм
- По запросам**  
Другие размеры по запросу
- Поставляемые цвета**  
Белый и серебристый
- Материал**  
Полиэстерный пористый материал
- Температурный диапазон**  
от -40 до +90 °C

Номер артикула	Обозначение	Цвет	Ширина x Длина, мм	Кол-во полосок	Длина, м
83260164	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-8 WH	белый	8.0 x 27.0	1,000	1
83260165	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-12,5 WH	белый	12.5 x 27.0	1,000	1
83260166	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-12,5 SR	серебристый	12.5 x 27.0	1,000	1
83260167	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-15 SR	серебристый	15.0 x 27.0	1,000	1
83260168	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-18 SR	серебристый	18.0 x 27.0	1,000	1
83260169	Ярлык FLEXIMARK® TA 27-18 WH	белый	18.0 x 27.0	1,000	1
83260170	Ярлык FLEXIMARK® TA 30-40 SR	серебристый	40.0 x 30.0	1,000	1
83260171	Ярлык FLEXIMARK® TA 35-15 SR	серебристый	15.0 x 35.0	1,000	1
83260172	Ярлык FLEXIMARK® TA 35-18 SR	серебристый	18.0 x 35.0	1,000	1
83260173	Ярлык FLEXIMARK® TA 45-15 SR	серебристый	15.0 x 45.0	1,000	1
83260174	Ярлык FLEXIMARK® TA 45-15 WH	белый	15.0 x 45.0	1,000	1
83260175	Ярлык FLEXIMARK® TA 48-19 WH	белый	19.0 x 48.0	1,000	1
83260176	Ярлык FLEXIMARK® TA 50-15 SR	серебристый	15.0 x 50.0	1,000	1
83260177	Ярлык FLEXIMARK® TA 60-30 WH	серебристый	25.0 x 50.0	1,000	1
83260178	Ярлык FLEXIMARK® TA 60-30 WH	белый	30.0 x 60.0	750	1
83260179	Ярлык FLEXIMARK® TA 60-30 SR	серебристый	30.0 x 60.0	750	1
83260180	Ярлык FLEXIMARK® TA 70-18 SR	серебристый	18.0 x 70.0	1,000	1
83260181	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-30 WH	белый	30.0 x 90.0	250	1
83260182	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-30 SR	серебристый	30.0 x 90.0	250	1
83260183	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-45 SR	серебристый	45.0 x 90.0	250	1
83260184	Ярлык FLEXIMARK® TA 90-45 WH	белый	45.0 x 90.0	250	1
83260185	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-30 SR	серебристый	30.0 x 100.0	250	1
83260186	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-50 SR	серебристый	50.0 x 100.0	250	1
83260187	Ярлык FLEXIMARK® TA 100-50 WH	белый	50.0 x 100.0	250	1
83260188	Ярлык FLEXIMARK® TA 105-140 SR	серебристый	140.0 x 105.0	250	1
83260189	Ярлык FLEXIMARK® TA 40-30 SR	серебристый	30.0 x 40.0	1,000	1
83260190	Ярлык FLEXIMARK® TA 40-30 WH	белый	30.0 x 40.0	1,000	1

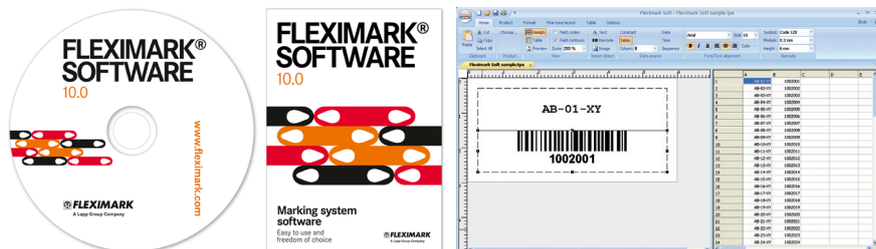
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

**Аксессуары**

- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 890
- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4 см. страницу 891



## FLEXIMARK® Software 10.0



**Информация**

- Бесплатная пробная версия программного обеспечения на Lapp Kabel интернет страничке

### Преимущества

- Для простоты использования, интерфейс разработан так, чтобы не вызывать затруднений у пользователей приложений Microsoft® Office
- Обеспечивает печать штрих-кодов, логотипов и других изображений, последовательных кодов, возможен импорт файлов Excel
- Интернет-служба онлайн-обновлений ярлыков
- Библиотека изображений включает символы, которые используются в электро-технической промышленности
- Приложенный каталог всех предлагаемых этикеток и ярлыков

### Области применения

- Программное обеспечение для быстрой и простой печати различных ярлыков FLEXIMARK®

### Характеристики

- Системные требования:
  - 20 MB памяти на жестком диске
  - принтер и драйвер под Microsoft® Windows 2000 или выше
- Подходят для Windows 7
- Принтер: лазерный, термографический
- Доступные языки: немецкий, английский, шведский и французский
- Доступные штрих-коды EAN-8, EAN-13, EAN-128, Code-128, Code-39, чередующийся 2/5, UPC-A

### Примечание

- Полная версия доступна для бесплатной загрузки с пробным периодом 30 дней
- Облегченную версию можно загрузить бесплатно
- Загрузка с сайта [www.lappkabel.com](http://www.lappkabel.com): Service - Downloadcenter -Marking system FLEXIMARK®- Suitable Marking software (Услуги - Центр загрузки данных - Маркировочная система FLEXIMARK® - Соответствующее ПО для маркировки)

### Поставка

- CD-ROM
- Рекомендации по применению непосредственно в программе

Номер артикула	Обозначение	Язык	Длина, м
83251080	FLEXIMARK® Software 10.0	DE / EN / SE / FR	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



**Новинка**

## FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4



### Информация

- Принтер FLEXIMARKR EOS4 гарантирует максимальную простоту использования и качество печати по низкой цене



### Преимущества

- Высокая скорость печати (до 125 мм/с)
- Высокое разрешение печати: 300 dpi
- Простая связь с существующей компьютерной системой
- Простое управление с помощью программного обеспечения FLEXIMARK® 10.0
- Простое техобслуживание, например, чистка датчиков, распознающих этикетку, замена нажимных валиков, кнопок

### Области применения

- Печать на ярлыках из различных материалов (например, на термоусаживаемых трубках, на ярлыках из полиуретана для маркировки кабелей, на ярлыках TA из вспененного материала для маркировки компонентов).
- Благодаря термографическому способу печати надпись получается стойкой к стиранию и царапанию, также к маслам и химическим веществам

### Примечание

- Принтер A4+M рекомендуется для печати на плоских термоусаживаемых трубках, поскольку встроенный нож может и перфорировать.
- другие принтеры термопечати по запросам

### Поставка

- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M/300 или EOS 4 с инструкцией по эксплуатации и обслуживанию
- Программа для маркировки FLEXIMARK® Software 10.0
- Windows® драйвер
- Лента FLEXIMARK® R71 55/360 смола BK (номер артикула 83259604)
- Питающий USB кабель (длина 1,8 м)

### Технические характеристики



#### Размеры

Термографический принтер FLEXIMARK® A4+M: 274x242x446 мм (ВxШxД)  
FLEXIMARK® thermoprint EOS4: 253x189x322 мм (ВxШxД)

#### Ролики с ярлыками

Толщина материала: 0,055–1,2 мм (A4+M), 0,055–0,7 мм (EOS4)  
Ширина носителя: 10–120 мм (A4+M), 10–116 мм (EOS4)  
Макс. диаметр сердечника: Ø: 38,0–100,0 мм (A4+M), 38–76 мм (EOS4)

#### Красящие ленты

Длина ленты: до 500 м (A4+M) или до 360 м (EOS4)

#### Скорость

До 125 мм/с



#### Вес

FLEXIMARK® Thermoprint A4+M: 9,0 кг  
FLEXIMARK® Thermoprint EOS4: 4 кг



#### Материал

Ярлыки или непрерывная лента в ролике

Номер артикула	Обозначение	Длина, м
83259602	FLEXIMARK® Thermoprint A4+M/300	1
83259598	FLEXIMARK® Thermoprint EOS4/300	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FLEXIMARK® Термоусаживаемые трубки см. страницу 885
- FLEXIMARK® Flexilabel TFL см. страницу 886
- Ярлыки FLEXIMARK® TCK см. страницу 886
- FLEXIMARK® Software 10.0 см. страницу 890
- Аксессуары для FLEXIMARK® принтера A4+M/300 и EOS4 см. страницу 892
- FLEXIMARK® Flexiprint TF см. страницу 871
- FLEXIMARK® TA Ярлыки для маркировки кабелей



**Новинка**

**Аксессуары для FLEXIMARK® принтера A4+M/300 и EOS4**



**Преимущества**

- Подходят для ярлыков различной ширины, износостойкие и стойкие к царапанию (цветные тоже), поставляются различных типов.
- Использовать ленту, соответствующую конкретному применению
- С помощью ножа в принтере FLEXIMARK EOS4 режутся ярлыки и термоусаживаемая трубка каждый в отдельности или после выполнения всей работы
- Нож для перфорирования в принтере FLEXIMARK A4+M обеспечивает дополнительно ещё и перфорирование материалов, чтобы позже отделить ярлыки вручную.

**Области применения**

- Ленты на основе смолы R7 1: только для пластмассовых ярлыков с гладкой/блестящей поверхностью.
- Лента FTI-Y: качественная печать на всех ярлыках (исключение: термоусаживаемые трубки, стойкие к дизельному топливу).
- Лента FTI-X: рекомендуется для печати на термоусаживаемых трубках, стойких к дизельному топливу.

**Примечание**

- Другие типы по запросу

Номер артикула	Обозначение	Цвет	Ширина, мм х Длина, м	Материал	Длина, м
<b>Красящие ленты</b>					
83259604	Лента R7 1 55-360 смола, BK	чёрный	55.0 x 360.0	Смола	1
83259609	Лента R7 1 110-360 смола, BK	чёрный	110.0 x 360.0	Смола	1
83260201	Лента FTI-Y 55-360 BK	чёрный	55.0 x 300.0	воск	1
83260200	Лента FTI-Y 110-360 BK	чёрный	110.0 x 360.0	воск	1
83260206	Лента FTI-X 60-300 BK	чёрный	60.0 x 300.0	воск	1
83260205	Лента FTI-X 110-300 BK	чёрный	110.0 x 300.0	воск	1
83260262	Лента Y501P 30-450 WH	белый	30.0 x 450.0	воск	1
83260260	Лента FTI-X 55-300 WH	белый	55.0 x 300.0	воск	1
83260261	Лента FTI-X 110-300 WH	белый	110.0 x 300.0	воск	1
<b>Нож для перфорирования и резки этикеток</b>					
83259603	Нож для перфорирования FLEXIMARK® A4+M	металл			1
83259584	Нож FLEXIMARK® EOS4	металл			1

По запросам - другие цвета, размеры и материалы.

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

**Аксессуары**

- FLEXIMARK® Thermoprint A4+M and EOS4 см. страницу 89 1

Системы маркировки

Аксессуары FLEXIMARK®

FLEXIMARK® MINI система



**FLEXIMARK® NM Рамки из нержавеющей стали**



**Преимущества**

- Рамки для символов/букв/цифр из нержавеющей стали, тип MR
- Для крепления кабельными стяжками (шир. макс. 7 мм) или винтами (диам. макс. 3 мм)
- Стойкие к кислотам

**Области применения**

- Маркировка кабелей и компонентов
- Для применения вне помещений

**Характеристики**

- Вмещается до 46 символов



**Информация**

- Образец рамки PR10 N7 в пакете со всеми FLEXIMARK® образцами (номер артикула M325 10 10)

**Технические характеристики**



**Информация**

Высота: прим. 11 мм  
Ø отверстия: 3 мм



**Материал**

Кислотостойкая нержавеющая сталь SS 2348 (AISI 316)



**Температурный диапазон**

от -80 °C до +500 °C

Номер артикула	Обозначение	Длина в мм	Кол-во полосок	Знаки/шт.	Длина, м
83254214	FLEXIMARK® PR10 NM4	48	50	4	1
83254213	FLEXIMARK® PR10 NM5	60	50	8	1
83254212	FLEXIMARK® PR10 NM7	83	50	12	1
83254211	FLEXIMARK® PR10 NM9	109	50	16	1
83254210	FLEXIMARK® PR10 NM24	286	50	46	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

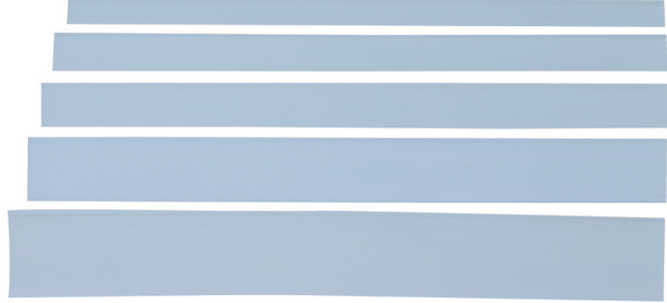
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

**Аксессуары**

- FLEXIMARK® MR Полоски с символами из нержавеющей стали см. страницу 872
- LS Стальные кабельные стяжки см. страницу 963



## Манжеты для символов FLEXIMARK® PTE



### Преимущества

- Гарантируют высокую гибкость:
  - резка манжет любой длины
  - подходят для ярлыков LFL, полосок с символами MINI и для промышленных лент DYMO
- Дополнительная защита ярлыков от УФизлучения и от воздействия химических веществ.

### Области применения

- Для маркировки кабелей/защитных рукавов
- Манжеты предназначены для размещения ярлыков с текстами, символами, для ярлыков LFL или ярлыков в лентах DYMO/Brother
- Крепление манжет с маркировкой кабельными стяжками 2,6 мм (вне помещений применять кабельные стяжки, стойкие к УФ-лучам) или крепление с помощью винтов и заклёпок при использовании концевых заглушек.

### Конструкция

- PTE = несамоклеющаяся
- PTES= самоклеющаяся

### Поставка

- Поставка в пакете или боксе: манжеты в пакете уже нарезаны определённой длины

### Подходящие инструменты

- FL52 - ERA Дыропробивные клещи см. страницу 898

### Технические характеристики



**Материал**  
Полиэтилен, без галогенов



**Температурный диапазон**  
от -75 до +80 °C

Номер артикула	Обозначение	Длина в мм	Макс. высота манжет, мм	Кол-во полосок	Длина, м
<b>PTE стандартные манжеты для ярлыков - MINI</b>					
83253014	FLEXIMARK® PTE 6-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	6.0	10	1
83253012	FLEXIMARK® PTE 6-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	6.0	10	1
83259950	FLEXIMARK® PTE 6-10 м TR (Box)	10,000	6.0	1	1
<b>PTE стандартные манжеты для ярлыков - MAXI</b>					
83252081	FLEXIMARK® PTE 9,5-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	9.5	10	1
83252084	FLEXIMARK® PTE 9,5-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	9.5	10	1
83259951	FLEXIMARK® PTE 9.5-10 м TR (Box)	10,000	9.5	1	1
83252028	FLEXIMARK® PTE 12-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	12.0	10	1
83252027	FLEXIMARK® PTE 12-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	12.0	10	1
83259952	FLEXIMARK® PTE 12-10 м TR (Box)	10,000	12.0	1	1
83251060	FLEXIMARK® PTE 19-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	19.0	10	1
83259953	FLEXIMARK® PTE 19-5 м TR (Box)	5,000	19.0	1	1
83251061	FLEXIMARK® PTE 19-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	19.0	10	1
83259954	FLEXIMARK® PTE 25-5 м TR (Box)	5,000	25.0	1	1
<b>PTES стандартные манжеты для ярлыков - MINI</b>					
83252086	FLEXIMARK® PTES 9,5-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	9.5	10	1
83252089	FLEXIMARK® PTES 9,5-1000 мм TR (пластиковый пакет)	1,000	9.5	10	1
<b>PTES стандартные манжеты для ярлыков - MAXI</b>					
83251063	FLEXIMARK® PTES 19-285 мм TR (пластиковый пакет)	285	19.0	10	1

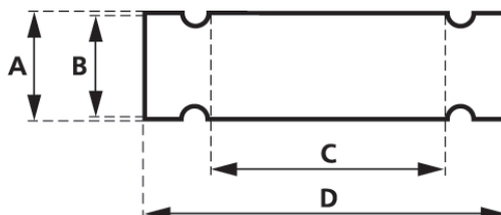
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FL52 - ERA Дыропробивные клещи см. страницу 898



## FLEXIMARK® PTEF/ CAB



**Информация**

- Образец PTEF 9,5-35 в пакете со всеми FLEXIMARK® образцами (номер артикула M325 1010)

**Преимущества**

- Манжеты разных размеров для ярлыков LFL с печатью на принтере, нужно только ярлык задвинуть в манжету.
- Экономичны благодаря экономии во времени и потерях при резке
- Дополнительная защита ярлыков от УФ-излучения и от воздействия химических веществ.

**Поставка**

- PTEF без кабельных стяжек
- CAB: с кабельными стяжками (135x2,6 мм)

**Технические характеристики**

- Материал**  
Полиэтилен, без галогенов
- Температурный диапазон**  
от -75 до +80 °C

**Области применения**

- Для маркировки кабелей/защитных рукавов
- Манжеты предназначены для размещения ярлыков с текстами, символами, для ярлыков LFL или ярлыков в лентах DYMO/Brother
- Крепление манжет с маркировкой кабельными стяжками 2,6 мм (вне помещений применять кабельные стяжки, стойкие к УФ-лучам) или крепление с помощью винтов и заклёпок при использовании концевых заглушек.

Номер артикула	Обозначение	A мм	B, мм	C мм	D, мм	Кол-во полосок	Длина, м
<b>PTEF манжеты для маркировки – без кабельных стяжек</b>							
83254960	FLEXIMARK® PTEF 9.5-18 TR	12.2	9.5	18.0	30.0	50	1
83254961	FLEXIMARK® PTEF 9.5-28 TR	12.2	9.5	28.0	40.0	50	1
83254963	FLEXIMARK® PTEF 9.5-58 TR	12.2	9.5	35.0	47.0	50	1
83254962	FLEXIMARK® PTEF 9.5-38 TR	12.2	9.5	38.0	50.0	50	1
83254964	FLEXIMARK® PTEF 9.5-58 TR	12.2	9.5	58.0	70.0	50	1
83254965	FLEXIMARK® PTEF 9.5-70 TR	12.2	9.5	70.0	82.0	50	1
83280006	FLEXIMARK® PTEF 12-18 TR	14.8	12.0	18.0	30.0	50	1
83254976	FLEXIMARK® PTEF 12-28 TR	14.8	12.0	28.0	40.0	50	1
83254977	FLEXIMARK® PTEF 12-38 TR	14.8	12.0	38.0	50.0	50	1
83254978	FLEXIMARK® PTEF 12-58 TR	14.8	12.0	58.0	70.0	50	1
<b>CAB-манжеты для ярлыков, с кабельными стяжками</b>							
83259087	FLEXIMARK® CAB 9.5-18 TR	12.2	9.5	18.0	30.0	50	1
83259084	FLEXIMARK® CAB 9.5-28 TR	12.2	9.5	28.0	40.0	50	1
83259085	FLEXIMARK® CAB 9.5-38 TR	12.2	9.5	38.0	50.0	50	1
83259086	FLEXIMARK® CAB 9.5-58 TR	12.2	9.5	58.0	70.0	50	1
83259078	FLEXIMARK® CAB 12-18 TR	14.8	12.0	18.0	30.0	50	1
83259079	FLEXIMARK® CAB 12-28 TR	14.8	12.0	28.0	40.0	50	1
83259080	FLEXIMARK® CAB 12-38 TR	14.8	12.0	38.0	50.0	50	1
83259081	FLEXIMARK® CAB 12-58 TR	14.8	12.0	58.0	70.0	50	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

**Аксессуары**

- TY - FAST® Стандартные кабельные стяжки см. страницу 957



**Информация**

- Образец PGS 10-285 BK в пакете со всеми FLEXIMARK® образцами (номер артикула M325 10 10)

## Манжеты для символов FLEXIMARK® PGS



### Преимущества

- Простая маркировка
- Гибкие
- Самоклеющиеся на различные поверхности
- Прозрачная защита МТ обеспечивает дополнительную защиту ярлыка или маркировочных полос
- Испытания, например, стойкость к старению и химическая стойкость проводились независимым испытательным институтом SP по методике SP 2 171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

### Области применения

- Маркировка компонентов в распределительных шкафах
- Подходят для маркировочных полос FLEXIMARK® Flexilabels LFL, MINI, а также для лент промышленного стандарта DUMO®
- Крепление: приклеивание или при температурах >+45 °C с помощью винтов или заклепок

### Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

### Технические характеристики

<b>RAL</b>	<b>Поставляемые цвета</b> Чёрный, белый, серый
	<b>Материал</b> ABS полимерная лента
	<b>Температурный диапазон</b> от -20 до +45 °C

Номер артикула	Обозначение	Цвет	Длина x высота, мм	Кол-во полосок	Длина, м
83252010	FLEXIMARK® PGS 10-285 WH	белый	285.0 x 10.0	10	1
83250002	FLEXIMARK® PGS 10-285 BK	чёрный	285.0 x 10.0	10	1
83250041	Защита для ярлыков FLEXIMARK® MT 10-1000 MLM/PG TR	прозрачный	1,000.0 x 10.0	10	1
83252011	FLEXIMARK® PGS 10-1000 WH	белый	1,000.0 x 10.0	10	1
83250003	FLEXIMARK® PGS 10-1000 BK	чёрный	1,000.0 x 10.0	10	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FL52 - ERA Дыропробивные клещи см. страницу 898



**Информация**

- Образец Snap-On 2-3,5/15 в пакете со всеми FLEXIMARK® образцами (номер артикула M325 10 10)

## FLEXIMARK® Маркировочные гильзы Snap-on



### Преимущества

- Экономичная и быстрая маркировка для смонтированных кабелей
- Повышенная защита от царапин
- Надежная и гибкая защита
- Без галогенов и огнестойкие
- Испытания, например, стойкость к старению и химическая стойкость проводились независимым испытательным институтом SP по методике SP 2 171 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

### Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка волоконно-оптических кабелей
- Маркировка кабелей при разводке датчик/ исполнительный механизм
- Маркировка после монтажа

### Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

### Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

### Технические характеристики

<b>RAL</b>	<b>Поставляемые цвета</b> прозрачный
	<b>Материал</b> Полиэтилен, без галогенов
	<b>Температурный диапазон</b> от -40 до +80 °C

### Поставка

- Маркировочные гильзы без ярлыков

Номер артикула	Обозначение	Длина в мм	Кол-во полосок	Длина, м
83252650	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/10 TR	10	1,000	1
83252651	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/15 TR	15	1,000	1
83252695	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2-3.5/23 TR	23	500	1
83252653	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2.8-5/10 TR	10	1,000	1
83252654	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 2.8-5/15 TR	15	1,000	1
83252656	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 5-8/10 TR	10	500	1
83252657	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 5-8/15 TR	15	500	1
83252660	Маркировочная гильза FLEXIMARK® SnapOn 8-10/15 TR	15	500	1

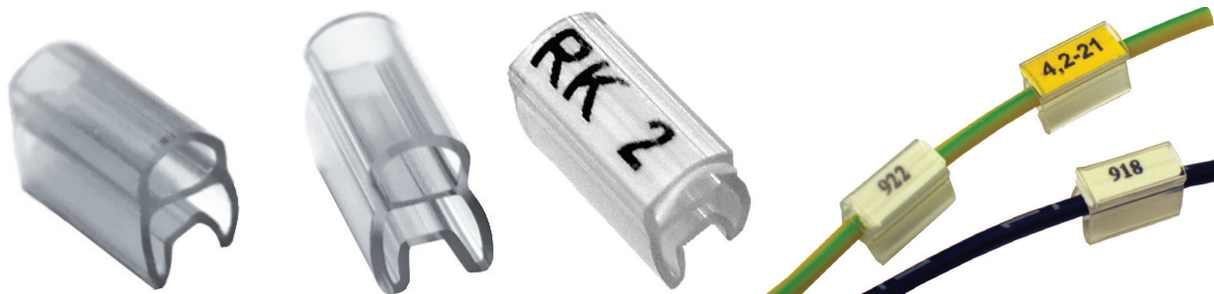
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 882
- Ярлык FLEXIMARK® LMB 30-4,7 YE/WH



## Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов



### Преимущества

- Повышенная защита от царапин
- Надёжно держатся на жиле
- Без галогенов и огнестойкие
- Испытания, например, стойкость к старению и химическая стойкость проводились независимым испытательным институтом SP по методике SP 2 17 1 (результаты испытаний смотри в таблице выбора A 15 в приложении к каталогу)

### Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

### Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

### Поставка

- Маркировочные гильзы без ярлыков

### Технические характеристики

- Поставляемые цвета**  
прозрачный
- Материал**  
Полиуретан, без галогенов
- Температурный диапазон**  
от -50 до +80 °C

### Области применения

- Для маркировки отдельных жил
- Маркировка кабелей при разводке датчик/ исполнительный механизм
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

Номер артикула	Обозначение	Длина в мм	Кол-во полосок	Длина, м
83252670	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/ 10 TR	10	1,000	1
83252671	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/ 15 TR	15	1,000	1
83252693	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/23 TR	23	500	1
83252672	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 1.4-5/30 TR	30	500	1
83252673	Маркировочная гильза FLEXIMARK без галогенов 5-11/ 10 TR	10	500	1
83252674	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/ 15 TR	15	500	1
83252694	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/23 TR	23	200	1
83252675	Маркировочная гильза FLEXIMARK® без галогенов 5-11/30 TR	30	200	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 882
- Ярлык FLEXIMARK® LMB 30-4,7 YE/WH



## FLEXIMARK® Маркировочные гильзы для кабельных стяжек



### Преимущества

- Повышенная защита от царапин
- Многократного использования благодаря креплению кабельными стяжками.
- Надежная и гибкая защита
- Испытания, например, старение и химическая стойкость были испытаны независимым испытательным институтом по методике SP 2171 (результаты испытаний см. в таблице выбора A15 в приложении к каталогу)

### Области применения

- Для маркировки кабелей (также больших сечений)
- Маркировка кабелей при разводке датчик / исполнительный механизм
- Маркировка жил кабелей до их монтажа

### Характеристики

- Высокая огнестойкость по UL 94 V0

### Примечание

- Подходящая маркировочная гильза для ярлыков LMB

### Поставка

- Маркировочные гильзы без ярлыков

### Технические характеристики

<b>Z<sub>∞</sub></b>	<b>Информация</b> Габариты: 9,3 x 20 мм
<b>RAL</b>	<b>Поставляемые цвета</b> прозрачный
<b>⊕</b>	<b>Материал</b> Полиуретан, без галогенов
<b>⊕</b>	<b>Температурный диапазон</b> от -50 до +80 °C

Номер артикула	Обозначение	Длина в мм	Кол-во полосок	Длина, м
83252676	Маркировочная гильза FLEXIMARK® для кабельных стяжек	30	200	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- TY - FAST® Стандартные кабельные стяжки см. страницу 957
- Ярлык FLEXIMARK® LMB см. страницу 882
- Ярлык FLEXIMARK® LMB 30-4,7 YE/WH

## FL52 - ERA Дыропробивные клещи



### Преимущества

- Функция для симметричного отверстия
- Новейший механизм позволяет пробивать отверстия точно под кабельные стяжки
- Может также использоваться как нож для обрезки манжет для символов
- Маленький вес, для разных размеров руки

### Области применения

- Специальные перфораторные клещи для манжет PTE и PGS шириной 6-12 мм

### Примечание

- Отдельные детали могут быть заменены (резка, перфорирование)

Номер артикула	Обозначение	Манжеты для символов	Кол-во полосок
83252047	Клещи FLEXIMARK® FL52ERA	6/9,5/12	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FLEXIMARK® MINI-бокс Базовый набор см. страницу 873



## FLKA Клёпки / FLG Заглушка



### FLKA Клёпки



### FLG Заглушка

#### Преимущества

#### FLKA Клёпки

- Клепки предотвращают выскальзывание ярлычков, знаков, лент с маркировкой из манжет PTE при вертикальном монтаже.

#### FLG Заглушка

- Защита от воды и грязи
- Концевые клепки надежно герметизируют манжеты с маркировкой
- Отверстие для крепления стандартных манжет MINI PTE с винтами или заклепками.

#### Области применения

- Монтажные аксессуары для манжет

Номер артикула	Обозначение	Цвет	Подходит для	Кол-во полосок	Длина, м
83252005	Клёпки FLEXIMARK® Mini FLKA 5206 YE	натуральный	MINI	500	1
83252020	Концевая заглушка FLEXIMARK® Mini FLG 5242 YE	желтый	MINI	100	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

#### FLKA Клёпки

- FLEXIMARK® MINI-бокс Базовый набор см. страницу 873



## КМК Маркировочные таблички



### Преимущества

- Вкладыши с напечатанным текстом вставляются в этикетноноситель и закрываются пыленепроницаемой крышкой

### Области применения

- Маркировка и связывание нескольких кабелей в пучки внутри помещений

### Характеристики

- Надпись: вручную, с помощью печатных машин или лазерных/струйных принтеров

### Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Стойкость к стиранию: DIN 30646:1993-11, DIN VDE 0611-1:1977-11

### Конструкция

- Ширина ремешка КМК: 5 мм
- Ширина пучка КМК: 10–25 мм
- Ширина ремешка КМК3: 10 мм
- Ширина пучка КМК3: 16–31 мм
- Крепежные петли КМК2/КМК4: 5 мм

### Поставка

- Вкладыши для надписи заказывать отдельно
- Ярлыки: 10 листов, содержащие 150 (61742922) или 50 ярлыков (61742926)

### Технические характеристики



Поставляемые цвета  
прозрачный



#### Материал

Этикетноноситель: безгалогеновый полиэтилен  
Ярлыки: из картона, перфорированные по DIN A4, не содержащие силикона и галогенов



Температурный диапазон  
от -40 до +80 °C

Номер артикула	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Исполнение/количество	Подходит для	Кол-во полосок
61742820	КМК 1 рамки для ярлыков	29.0 x 8.0	с ремешком	ES/LP-BW-GB	100
61742822	КМК 2 рамки для ярлыков	29.0 x 8.0	без ремешка	ES/LP-BW-GB	100
61742824	КМК 3 рамки для ярлыков	40.0 x 17.0	с ремешком	ES/КМК 3 GB	50
61742826		40.0 x 17.0	без ремешка	ES/КМК 3 GB	50
61742922	ES/LP-BW-GB ярлыки	29.0 x 8.0	1500 ярлыков	КМК 1, КМК 2	10
61742926	ES/КМК 3 GB ярлыки	40.0 x 17.0	500 ярлыков	КМК 3, КМК 4	10

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык



## ЕТВ Маркировочные таблички

### Преимущества

- Для маркировки и связывания кабелей в пучки
- Для замены ярлыка маркировочная табличка легко открывается и закрывается
- Хорошая стойкость к воздействию УФ-лучей

### Области применения

- Для маркировки кабелей, труб или в качестве бирки для чемодана или другого этикетирования

### Характеристики

- Вкладыш сгибается так, что его можно сложить вчетверо, при этом его размер соответствует видимой части в этикетноносителе

### Технические характеристики



#### Общее

Символы: A-Z, 0-9



#### Материал

Полипропилен (PP)



#### Температурный диапазон

от -30 до +110 °C

### Конструкция

- Картон перфорированный, прим. DIN A5
- Размеры кабельной стяжки: 200 x 5 мм

### Поставка

- 61742810: в том числе маркировочные ярлыки (5 листов с 10 ярлыками каждый)



Номер артикула	Обозначение	Ширина x Высота, мм	Ярлыков на странице	Кол-во полосок
61742810	ЕТВ таблички, прозрачные	60.0 x 33.0	10	50
61742900	ЕТВ ярлыки	52.0 x 17.5	56	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий. Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык



**Новинка**

## DYMO® Industry Rhino Pro 4200



**Преимущества**

- Компактный, простой в использовании, экономящий время прибор для печати ярлыков с преимуществом применения в дороге
- Набор для маркировки включает все компоненты, необходимые для маркировки кабелей на местах

**Области применения**

- Маркировка кабелей и жил
- Маркировка присоединительных зажимов
- Маркировка модулей и деталей
- Маркировка патч-панелей и соединительных розеток

**Характеристики**

- Обычная клавиатура QWERTZ для быстрого и простого ввода текста
- Большой дисплей с задней подсветкой легко читается, даже в тусклых рабочих зонах
- Универсальная маркировка: печать ярлыков шириной 6, 9, 12 и 19 мм из различных материалов и разных цветов, а также печать на термоусаживаемых трубках и ярлыках для экстремальных условий эксплуатации
- «Избранные» клавиши позволяют получить доступ к наиболее используемым вами ярлыкам, символам и терминам нажатием одной клавиши
- с большим сроком службы благодаря резиновому кожуху

**Конструкция**

- **FLEXIMARK Kit DYMO® RHINO 4200** набор в прочном чемоданчике содержит:
  - 1x принтер для печати ярлыков DYMO® Rhino 4200
  - 1x виниловые ярлыки 9 мм (или 12 мм) желтого и белого цвета
  - 1x специальные дыропробивные клещи FL52-ERA
  - 1x манжеты PTE 9,5-1000

**Технические характеристики**

- По запросам**  
Прочный чемоданчик
- Поставляемые цвета**  
чёрный, жёлтый и белый
- Материал**  
Технология термографической печати позволяет печатать долговечные и стойкие к стиранию этикетки.  
Элементы питания Li-Ion

Номер артикула	Обозначение	Кол-во полосок
<b>DYMO® Rhino Pro 4200</b>		
61800337	DYMO RHINO PRO 4200	1
<b>Комплект FLEXIMARK® DYMO® Rhino 4200</b>		
83257103	FLEXIMARK® Kit DYMO RHINO 4200 9mm	1
83257104	FLEXIMARK® Kit DYMO RHINO 4200 12mm	1

DYMO® – зарегистрированная торговая марка Sanford GmbH, Newell Rubbermaid Company  
 В наборе FLEXIMARK Kit поставляется прибор для печати ярлыков типа PL 150, но с аналогичными функциями, что и у прибора DYMO Rhino Pro 4200  
 Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

**Аксессуары**

- ID1 - ленты D1 для промышленной маркировки см. страницу 901

ÖLFLEX®  
 UNITRONIC®  
 ETHERLINE®  
 HITRONIC®  
 EPIC®  
 SKINTOP®  
 SILVYN®  
 FLEXIMARK®  
 АКСЕССУАРЫ  
 ПРИЛОЖЕНИЕ



## DYMO ID1 - ленты для промышленной маркировки



### Преимущества

- Ленты ID1 очень стойкие к износу, к перепадам температур, химическим веществам, растворителям, воде и УФ-лучам. Благодаря хорошим клеящимся материалам прекрасно подходят эти промышленные ленты для всех гладких, шершавых, плоских и изогнутых поверхностей.

### Характеристики

- Температурный диапазон: от -40 до +105 °C

### Конструкция

- Жёсткая полиэстерная лента: идеальна для текстурных и с порошковым покрытием поверхностей, которые требуют очень хорошего приклеивания и долгого срока службы. Для маркировки розеток, кнопок, коммутационных панелей, распределительных коробок.

- Гибкая нейлоновая лента: комбинация из клейкого материала и высококачественного нейлона, идеальное решение для долговечной и легко распознаваемой маркировки, особенно подходит для маркировки кабелей и проводов.
- комбинация из клейкого материала, гибкого и цветного винила и ленты, стойкой к УФ-лучам, маслу, растворителям и царапинам - это идеальное решение для всех видов маркировки внутри и вне помещений. Идеальное решение для маркировки кабелей и для предупреждающей маркировки.
- Лента из термоусаживаемой трубки: для маркировки жил и кабелей, комбинация термоусаживаемой трубки и специальной цветной ленты даёт надпись, стойкую к стиранию, порезам, растворителям, маслам, УФ-лучам.

- Неклеящиеся вкладыши: идеальны как вкладыши для манжет (напр., манжет PTFE/CAB), которые прикрепляются к кабелю при помощи кабельных стяжек. Материал: полипропилен

Номер артикула	Обозначение	Цвет шрифта/ленты	Ширина В, мм	Длина, м	Для кабелей Ø, мм	Кол-во полосок
<b>Жёсткая полиэстерная лента</b>						
61800260	RP/ID1 9MM POLYESTER SW/WS	черный/белый	9	5.50		1
61800263	RP/ID1 9MM POLYESTER SW/METAL	черный/металлический	9	5.50		1
61800261	RP/ID1 12MM POLYESTER SW/WS	черный/белый	12	5.50		1
61800264	RP/ID1 12MM POLYESTER SW/METAL	черный/металлический	12	5.50		1
61800262	RP/ID1 19MM POLYESTER SW/WS	черный/белый	19	5.50		1
61800265	RP/ID1 19MM POLYESTER SW/METAL	черный/металлический	19	5.50		1
<b>Прозрачные полиэстерные ленты</b>						
61800285	RP/ID1 9mm POLYESTER SW/ TRANSP	черный/прозрачный	9	5.50		1
<b>Гибкая промышленная нейлоновая лента D1 (ID1)</b>						
61800266	RP/ID1 12MM NYLON SW/WS	черный/белый	12	3.50		1
61800268	RP/ID1 12MM NYLON SW/GELB	черный/желтый	12	3.50		1
61800267	RP/ID1 19MM NYLON SW/WS	черный/белый	19	3.50		1
61800269	RP/ID1 19MM NYLON SW/GELB	черный/желтый	19	3.50		1
61800274	RP/ID1 9mm VINYL SW/WS	черный/белый	9	5.50		1
61800275	RP/ID1 12mm VINYL SW/GELB	черный/желтый	12	5.50		1
61800276	RP/ID1 12mm VINYL SW/ORANGE	черный/оранжевый	12	5.50		1
61800277	RP/ID1 12mm VINYL SW/ROT	черный/красный	12	5.50		1
61800278	RP/ID1 12mm VINYL SW/GRÜN	черный/зеленый	12	5.50		1
61800279	RP/ID1 12mm VINYL SW/WS	черный/белый	12	5.50		1
61800280	RP/ID1 19mm VINYL SW/GELB	черный/желтый	19	5.50		1
61800281	RP/ID1 19mm VINYL SW/ORANGE	черный/оранжевый	19	5.50		1
61800282	RP/ID1 19mm VINYL SW/ROT	черный/красный	19	5.50		1
61800283	RP/ID1 19mm VINYL SW/GRÜN	черный/зеленый	19	5.50		1
61800284	RP/ID1 19mm VINYL SW/WS	черный/белый	19	5.50		1
<b>Ленты из термоусаживаемой трубки</b>						
61800290	RP/ID1 Shrink 1-6-1400	черный/белый	6	1.50	1.18 - 2.33	1
61800294	RP/ID1 Shrink 1-6-1400YL	черный/желтый	6	1.50	1.18 - 2.33	1
61800291	RP/ID1 Shrink 1-9-1400	черный/белый	9	1.50	1.73 - 3.73	1
61800295	RP/ID1 Shrink 1-9-1400YL	черный/желтый	9	1.50	1.73 - 3.73	1
61800292	RP/ID1 Shrink 1-12-1400	черный/белый	12	1.50	2.97 - 5.13	1
61800296	RP/ID1 Shrink 1-12-1400YL	черный/желтый	12	1.50	2.97 - 5.13	1
61800293	RP/ID1 Shrink 1-19-1400	черный/белый	19	1.50	4.64 - 8.70	1
61800297	RP/ID1 Shrink 1-19-1400YL	черный/желтый	19	1.50	4.64 - 8.70	1
<b>Неклеящиеся вкладыши</b>						
61800340	RP/ID1 вкладыши 1-6-1600	черный/белый	6	5.50		1
61800341	RP/ID1 вкладыши 1-6-1600YL	черный/желтый	6	5.50		1
61800342	RP/ID1 вкладыши 1-9-1600	черный/белый	9	5.50		1
61800343	RP/ID1 вкладыши 1-9-1600YL	черный/желтый	9	5.50		1
61800344	RP/ID1 вкладыши 1-12-1600	черный/белый	12	5.50		1
61800345	RP/ID1 вкладыши 1-12-1600YL	черный/желтый	12	5.50		1
61800346	RP/ID1 вкладыши 1-19-1600	черный/белый	19	5.50		1
61800347	RP/ID1 вкладыши 1-19-1600YL	черный/желтый	19	5.50		1

DYMO® - зарегистрированная торговая марка Sanford GmbH, Newell Rubbermaid Company  
 Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
 Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык



## M1011 Ручной прибор для тиснения



### Преимущества

- Прочный ручной прибор для тиснения
- Тиснит без проблем 12 мм ширины ленты из нержавеющей стали или алюминия, которые стойкие к солёной воде и высоким температурам.
- В передней части инструмента предусмотрены ножницы для обрезки, также имеется устройство для прокалывания отверстий, необходимых при подвешивании и стяжки кабелей
- Простая, быстрая и долговечная маркировка на местах

### Технические характеристики

- Общее**  
Высота шрифта: 4,7 мм
- Примечание**  
Диаметр штампованных отверстий: 2 мм  
Доступные символы: A-Z, 0-9

### Области применения

- Маркировка кабелей и компонентов
- Для применения вне помещений

### Поставка

- M 1011 поставляется без ленты для тиснения

Номер артикула	Обозначение	Высота шрифта, мм	Ширина В, мм	Длина, м	Кол-во полосок
61742670	M 1011 Ручной прибор для тиснения	4.7			1
61742710	ABS алюминиевая лента для тиснения без клеящегося слоя		12	4.80	1
61742720	ABS алюминиевая лента для тиснения с клеящимся слоем		12	3.65	1
61742700	Лента для тиснения из нержавеющей стали		12	6.40	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

## SP Прибор для тиснения



### Преимущества

- Простое использование
- Возможность работы одной или двумя руками
- Оптимальные габариты для применения в ограниченном пространстве

### Области применения

- Стационарный прибор для тиснения металлических табличек
- Прибор для тиснения SP управляется вручную, для быстрого и бесперебойного тиснения металлических табличек. Этот прибор подходит для маленьких серий с меняющейся надписью и для различных типов табличек. Табличка зажимается, устанавливаются требуемые символы на диске для тиснения, видимые во фронтальной проекции. Регулируемое автоматическое передвижение таблички обеспечивает желаемый интервал рельефных символов.

### Технические характеристики

- Общее**  
Макс. глубина захода таблички: 90 мм  
Вес: 6,5 кг
- Примечание**  
Габариты прибора: В = 303 мм / площадь 145x120 мм

### Характеристики

- Высота шрифта: 2, 3, 4, 5 мм (сменные диски)
- Тип символов: большие буквы A-Z, цифры 0-9, знаки +/-,
- Макс. размер табличек: 140x90 мм
- Ограничение давления для равномерной глубины тиснения
- Регулируемый упор с помощью зажимной планки

### Поставка

- Прибор для тиснения вкл. диск для тиснения с выбранной высотой шрифта

Номер артикула	Обозначение	Размер шрифта, мм	Кол-во полосок
61725991	SP 2 прибор для тиснения	2.0	1
61725990	SP 3 прибор для тиснения	3.0	1
61725992	SP 4 прибор для тиснения	4.0	1
61725993	SP 5 прибор для тиснения	5.0	1
61726000	PK 2 запасной диск для тиснения	2.0	1
61726001	PK 3 запасной диск для тиснения	3.0	1
61726002	PK 4 запасной диск для тиснения	4.0	1
61726003	PK 5 запасной диск для тиснения	5.0	1

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.  
Содержимое: рулон, метр, штука, маркер, ярлык

### Аксессуары

- FLEXIMARK® Маркировка кабелей из нержавеющей стали по запросу, F.C.C. см. страницу 876