

**FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали**

FLEXIMARK® набор маркировки из нержавеющей стали в боксе, для экстремальных условий эксплуатации, держатели и полоски с тиснеными символами стойкие к кислотам



Машиностроение, промышленное оборудование



Нефтяная и газовая промышленность



Железно-дорожный транспорт



Подходит для применения вне помещений



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Стойкий к коррозии



Маслостойкий



Стойкий к воздействию кислот



Расширенный температурный диапазон



Стойкий к УФ-лучам

**Преимущества**

Базовый набор маркировки FLEXIMARK® из нержавеющей стали в удобном боксе.

**Области применения**

Маркировка кабелей и компонентов

Быстрое и простое конфекционирование на местах

Last Update (21.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## **FLEXIMARK® базовый набор для маркировки из нержавеющей стали**

Ярлыки могут быть использованы в любой отрасли со сложными условиями эксплуатации (например, нефть и газ, железнодорожный транспорт)

### **Стандарты / Сертификаты соответствия**

Achilles JQS сертифицирован

### **Примечание**

Отдельные детали, входящие в комплект поставки, могут быть приобретены отдельно (например специальные плоскогубцы = арт. 61790180)

### **Комплектация**

Знаки A-Ö/0-9: 50 шт.

Специальные знаки +/-: ð и символ заземления: 40 шт.

Незаполненный знак: 40 шт.

Манжеты для знаков (по 5 шт. с отверстиями и 5 крепежными проушинами для кабельных стяжек) длиной 286, 109, 83,1, 60,4 и 48,8 мм

Стальная кабельная стяжка 4,6x200: 10 шт.

### **Technical Data**

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001288

ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001288

Описание класса ETIM 6.0: Маркировочный материал

Размеры:

Полоски со знаками: 9.5 x 6 x 0.75 мм

Вох: 440 x 380 x 100 мм

Материал:

Acid resistant stainless steel

EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L)

Температурный диапазон:

от -80 °C до +500 °C

### **Note**

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

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

Для более детальной информации по различным видам комплектов, пожалуйста, запросите технический паспорт.

**FLEXIMARK® Базовый набор для маркировки из нержавеющей стали**

Артикул	Обозначение	Версия	Упаковка
83254222	FLEXIMARK® Набор маркировки из нержавеющей стали без обжимного инструмента	без инструмента	1
83254224	FLEXIMARK® Набор маркировки из нержавеющей стали с инструментом для монтажа кабельных стяжек.	С инструментом для монтажа кабельных стяжек	1

Last Update (21.04.2022)

©2022 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03\_16