

M1011 Ручной прибор для тиснения

M1011 — это надежный прибор для тиснения вручну на нержавеющей стали и алюминии.



Стойкий к УФ-лучам



Износостойкие



Термостойкие



Нефтяная и газовая промышленность



Морозостойкие

Преимущества

Встроенный пробивной штамп для выполнения тиснения на кабельных стяжках и других элементах маркировки

Термостойкий

Стойкий к погодным условиям

Стойкий к воздействию соленой воды

Области применения

Прочный прибор для тиснения вручну для лент из алюминия и нержавеющей стали

Маркировка кабелей и компонентов

Простая, быстрая и долговечная маркировка на местах

Для применения вне помещений

Примечание

Цифра 1 на диске для маркировки отсутствует, вместо нее можно использовать букву «I»

M1011: прибор для тиснения, диск для тиснения, лента для тиснения из алюминия без клейкого слоя, лента для тиснения из стали без клейкого слоя, чемоданчик для переноски и хранения

М1011 Ручной прибор для тиснения

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000610 ETIM 5.0 Class-Description: Маркировка
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000610 Описание класса ETIM 6.0: Устройство нанесения надписей
Общее:	Высота шрифта: 4,7 мм
Примечание:	Диаметр штампованных отверстий: 2 мм Доступные символы: A-Z, 2-9, -, .
Материал:	Нержавеющая сталь: 14.301 (EN Standard), Класс вязкости SAE 304 Толщина лент : 0,12 мм

Комментарий

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.

Warranty period is 1 year but could be enlonged with the registration of your product on the DYMO@homepage

M1011 Ручной прибор для тиснения

Артикул	Обозначение	Высота шрифта, мм	Ширина В, мм	Длина, м
61742670	M1011 прибор для тиснения	4,7	-	-
61742710	Алюминиевая лента для тиснения без клеевого слоя	-	12	4,8
61742720	Алюминиевая лента для тиснения с клеевым слоем	-	12	3,65
61742700	Лента для тиснения, нержавеющей сталь	-	12	6,4

Последнее обновление (19.03.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16