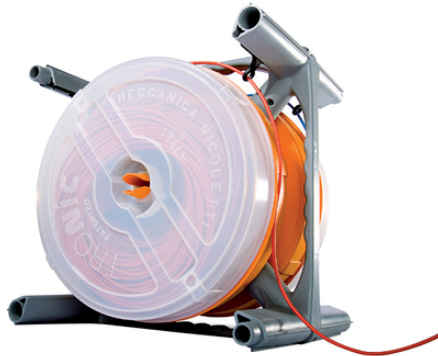
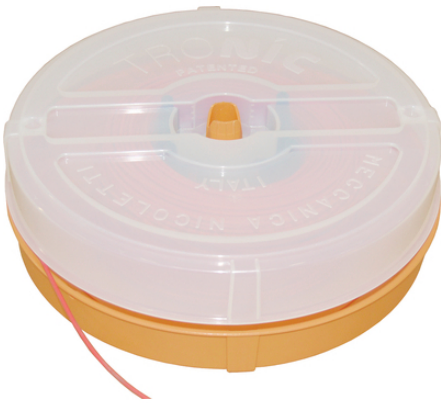


## Тележка для одножильного провода TRONIC

Тележка с полками для хранения одножильных проводов

### Информация

Matching single wire rings under H05V-K and H07V-K (Maxi ring) available



### Преимущества

Easy removal of single core rings  
 Простое размещение колец (малое время оснащения)  
 Гибкие возможности хранения  
 kanban-capable

### Области применения

Storage of single wires  
 Mobile Solution "Articles about Man / Machine"

### Характеристики

Модуль TRONIC состоит из 2 модулей TRONIC, установленных на держателе

### Техническая информация

Размеры:

Fits for cable rings:

Наружный диаметр кабеля: макс. 10 мм Диаметр кольца:  
 макс. 295 мм Внутренний диаметр: 80–180 мм Высота: макс.  
 80 мм

Общие данные:

Макс. нагрузка на модуль TRONIC: 7 кг

Материал:

Painted steel

### Комментарий

TRONIC является торговой маркой компании Meccanica Nicoletti S.R.L.  
 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.

## Тележка для одножильного провода TRONIC

Артикул	Обозначение	Размеры в миллиметрах	Вес, кг
85001632	TRONIC Box	D=310.0, H=103.0	0,7
85001624	Тележка для одножильного провода TRONIC 12	L=670.0, W=610.0, H=950.0	19
85001629	Тележка для одножильного провода TRONIC 48	L=865.0, W=770.0, H=1460.0	106
85001625	Модуль TRONIC	L=335.0, W=335.0, H=280.0	2,6
Тележки, вкл. модули			
85001621	Тележка для одножильного провода 6x2 с модулем TRONIC	L=610.0, W=580.0, H=1160.0	29
85001622	Тележка для одножильного провода 18x2 с модулем TRONIC	L=840.0, W=820.0, H=1400.0	93

Последнее обновление (18.02.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

## Тележка для одножильного провода TRONIC

