



# Ролик монтажный раздвижной

Профессиональная серия



Паспорт модели:

**PM-1 (KVТ)**

[www.kvt.su](http://www.kvt.su)

**ВНИМАНИЕ!**

*Прочитайте данный паспорт перед эксплуатацией инструмента и сохраните его для дальнейшего использования. Пожалуйста, обратите внимание на предупреждающие надписи. Это поможет Вам продлить срок службы инструмента, избежать его повреждения и травм при работе.*

## Назначение

Ролик кабельный монтажный **PM-1 (КВТ)** предназначен для раскатки самонесущих изолированных проводов (СИП) при монтаже воздушных линий электропередач и оптоволоконного кабеля на анкерных и промежуточных опорах, на линии с углом поворота не более 30°.

## Технические характеристики

Максимальная нагрузка	20 кН
Максимальный диаметр кабеля	50 мм
Вес	1,6 кг

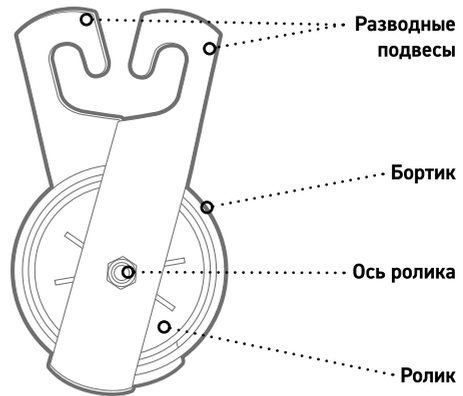
## Устройство и принцип работы

Ролик кабельный монтажный **PM-1 (КВТ)** состоит из ролика, разводных стальных подвесов со стальным бортиком.

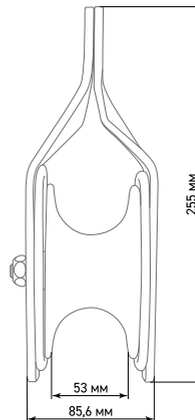
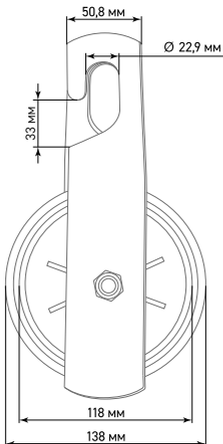
Разводные подвесы выполнены из прочной стали, и по сути представляет собой две пластины, между которыми на оси установлен рабочий ролик. При совмещении подвесов образуется общая проушина с отверстием, предназначенная для подвешивания ролика на крюк или кронштейн.

Ролик выполнен из ударопрочного термостойкого пластика и установлен на оси между двумя разводными подвесами.

Стальные бортики предотвращают попадание кабеля между роликом и подвесом.



## Конструктивные размеры



## Меры безопасности



**Ознакомьтесь с инструкцией!**  
Перед началом работы внимательно изучите паспорт инструмента!



**Осторожно! Возможно травмирование!**  
Берегите руки! Не помещайте пальцы в рабочую зону инструмента!

- Используйте инструмент согласно его назначению.
- Не превышайте технические характеристики ролика.
- Внимательно осмотрите ролик на предмет целостности, в случае обнаружения дефектов использование ролика не допустимо.
- Крюки подвесов ролика необходимо располагать на стойкой к перетиранию металлической основе.
- Не допускается подвешивание ролика за крюки с использованием веревок и канатов.

### **!** **ВНИМАНИЕ!**

*Предупреждения, меры безопасности, приводимые в данном руководстве, не могут предусмотреть все возможные ситуации. Квалифицированный рабочий персонал должен понимать, что здравый смысл и осторожность должны присутствовать при работе с оборудованием.*

## Обслуживание инструмента

После завершения работ проведите очистку инструмента от мелких абразивных частиц, грязи и пыли, особенно в местах подвижных частей.

## Правила и сроки гарантийного хранения

- Храните инструмент в заводской упаковке в сухом помещении. Избегайте хранения в условиях высокой влажности, так как это способствует возникновению коррозии. При длительном хранении участки, подверженные коррозии, обработайте противокоррозионным составом.
- Информацию о сроках гарантийного хранения Вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

## Правила гарантийного обслуживания

### **Уважаемые покупатели!**

Мы непрерывно работаем над повышением качества обслуживания своих клиентов. Если у Вас возникли какие-либо проблемы с инструментом, мы всегда рассмотрим Ваши претензии и сделаем все возможное для их удовлетворения.

Информацию о сроках гарантийного обслуживания Вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

Гарантия не распространяется, либо ограничена сроками на ряд деталей, комплектующих, а так же на случаи, которые не являются гарантийными согласно «Положению о гарантийном обслуживании».

## Срок службы

Информацию о сроке службы Вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su)

Срок службы исчисляются с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.

## Адреса и контакты

### **СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР КВТ**

248033, Россия, г. Калуга

пер. Секиотовский, д.12.

Телефон:

+7 (48-42) 59-52-60

+7 903 636-52-60

E-mail: [service@kvt.tools](mailto:service@kvt.tools)

Сайт: [www.kvt-service.tools](http://www.kvt-service.tools)

Внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Сведения о приемке

Ролик монтажный раздвижной

**PM-1 (КВТ)**

## Отметка о продаже



[www.kvt.su](http://www.kvt.su)

Калужский электротехнический завод «КВТ», 248033, Россия, г. Калуга, пер. Секиотовский, д.12

---