

Ролик раскаточный монтажный РР10М

ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



рис.1 Ролик раскаточный монтажный РР10М

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Ролики раскаточные (монтажные) РР10М применяются для раскатки проводов по опорам ВЛ 10кВ, ВЛЗ 10кВ с СИП-3. Ролики раскаточные (монтажные) стандартно выпускаются со шпулями из полиамида (РА). По предварительной заявке от Заказчика, ролики РР10М могут комплектоваться шпулями из алюминиевого сплава (AL). Ролики РР10М позволяют сократить время строительства линии, защищают изоляцию провода от механических повреждений при производстве монтажных работ.

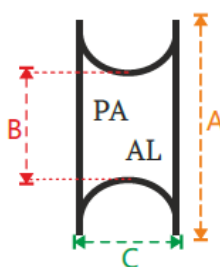
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр провода либо кабеля..... до 48мм

Сечение СИП или кабеля..... от 50 до 150мм²

Размер шпули: А- 140мм, В- 60мм, С- 50мм.

Масса: 2.5кг



Принятые сокращения

- Полиамид - РА
- Алюминиевый сплав - AL
- А - высота шпули
- В - внутренний диаметр шпули
- С - ширина шпули (максимальный диаметр провода)

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Ролик раскаточный РР10М.....1шт.
Паспорт и инструкция по эксплуатации.....1шт.

4. МОНТАЖ РОЛИКА РАСКАТОЧНОГО РР10М НА ШТЫРЕ ИЗОЛЯТОРА



- 1) Установить ролик РР10М на штырь изолятора, затянуть фиксирующий болт.
- 2) Снять страховочную скобу ролика.
- 3) Уложить трос-лидер на шпиндель ролика.
- 4) Установить страховочную скобу на место, завернув фиксирующий барашек.



- 5) После натяжения СИП-3 и закрепления в анкерных зажимах необходимо снять страховочную скобу и установить спиральную вязку.
- 6) Демонтировать ролик РР10М

Электромонтер, находящийся на опоре, осуществляет монтаж ролика РР10М.

Ролики, инструменты и линейную арматуру следует подавать наверх, в транспортном мешке типа НО36 при помощи бесконечного каната типа НО19 RF и по использовании РР10М и инструмента его нужно спускать вниз также бесконечным канатом.



Управление бесконечным канатом возложено на рабочего, находящегося внизу опоры. В бригаде, имеющей опыт, подача деталей и инструмента производится без специальных указаний, нанюю высоту, так, чтобы электромонтеру, находящемуся наверху, осталось только снять мешок и зафиксировать его при помощи карабина и монтажной стропы НО18 на опоре.

Серийный номер.....

Дата изготовления.....

Печать ОТК.....

Гарантийный талон №.....