

PM-2/50Т Ролик монтажный для СИПЗ, на траверсу, 2 пластиковых диска

Монтажный ролик PM-2/50Т применяют для протяжки СИПЗ на прямых участках линии электропередачи с перепадом высот. Валик монтажного ролика изготовлен из износостойкого пластика, который обеспечивает работоспособность валика при повышенных механических и тепловых нагрузках, а также он имеет высокие электроизоляционные характеристики и обладает высокой прочностью.

Данные монтажные ролики могут использоваться как противоподнимающие ролики, при разном положении по высоте соседних траверс опор линий электропередачи.

Монтажный ролик PM-2/50Т устанавливается на полку уголка траверсы толщиной не более 10мм и фиксируется на ней болтами-барашками. Верхний валик препятствует выпаданию провода из ролика и снимается для заведения/выведения троса лидера/провода из ролика. Рама монтажного ролика PM-2/50Т выполнена из стального швеллера на основании и покрыта порошковой краской.

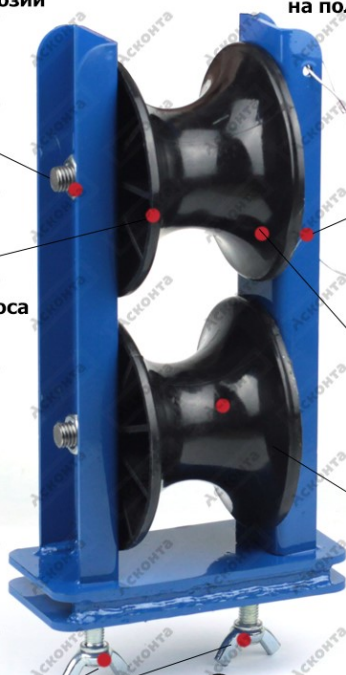
Порошковая покраска
Предохраняет раму ролика от коррозии

Конструкция
Удобная конструкция позволяет устанавливать ролик на полку уголка траверсы толщиной до 10мм. Ролик может использоваться как противоподнимающий при перепаде высот соседних траверс

Верхний валик
Съемный верхний валик для заведения/выведения провода/троса

Болты-барашки
Для фиксации на полке уголка траверсы

Сменные пластиковые валики
При износе можно заказать отдельно



Код	Модель	Ø кабеля, мм	Максимальная нагрузка, кН	Размеры, мм	Вес, кг
21107	PM-2/50Т	до 50	8	150x111x280	2,5



Чтобы заказать монтажный ролик PM-2/50Т для СИПЗ с установкой на траверсе позвоните по телефону [+7\(812\)313-20-14](tel:+7(812)313-20-14) или направьте запрос на e-mail: zakaz@askonta.ru