



Тросоход для протяжки воздушных линий связи (комплект максимум)

SNR-ROPEWALKER-1

Описание

Тросоход - у

строительство, снабженное автономным источником питания, предназначено для протяжки воздушных линий связи по существующим (ранее натянутым тросам, кабелями проводам) конструкциям.

Данное устройство широко применяется для протяжки кабельных линий между строениями, значительно повышает производительность труда. Деревья, плотное движение, городской электротранспорт больше не являются помехой при воздушной протяжке линий связи.

Конструктивно устройство представляет собой двухколесную тележку с механизмом привода. Для движения по тросу или кабелю колеса снабжены обрешиненным желобом глубиной 40 мм. Для улучшения движения под углом тросоход снабжен дополнительным роликом, который позволяет увеличить угол подъема на 10-15° (в зависимости от нагрузки) данная величина может достигать 40°. Так же дополнительный ролик выполняет функцию защиты от срыва устройства с троса или кабеля.

Общие

Тип инструмента	Для монтажа кабеля
Запас хода (по прямой траектории), м	1100
Максимальный угол наклона трассы, °	25
Габаритные размеры, мм	600x500x220
ВЕС, КГ	7,5

Доп. описание

Комплек поставки:



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Наименование	Количество
Тросоход	1 шт.
Аккумулятор 12V	2 шт.
Зарядное устройство	1 шт.

Гарантия 3 месяца (на скрытые дефекты редуктора и двигателя).