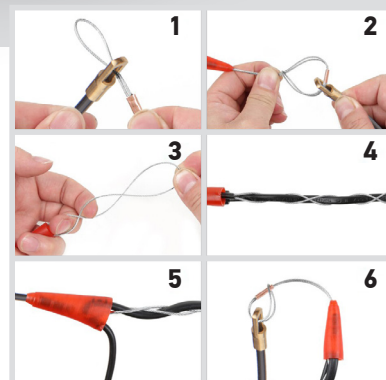


## ОТА-Рк01 ПРОТЯЖКА ДЛЯ КАБЕЛЯ

Протяжка для кабеля Онлайн Монтаж ОТА-Рк01 предназначена для протяжки различных видов кабеля через кабельные каналы и колодцы, короба, металлорукава, гофрированные трубы, под навесными потолками и под фальшполами при прокладке линий компьютерной и телефонной связи, электропроводки, при установке охранной и пожарной сигнализаций, домофонов, аудио- и видеосистем.

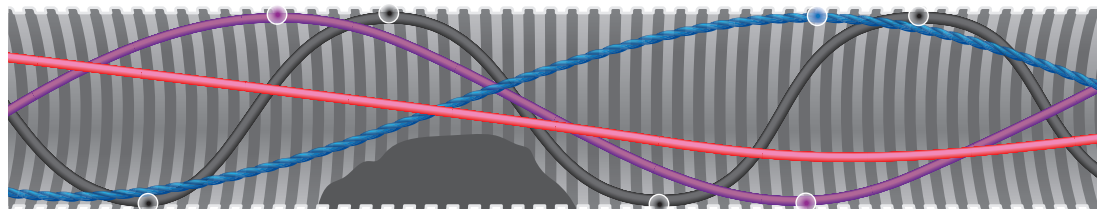


- Основание протяжки изготовлено из нейлона, выдерживающего максимальное усилие на разрыв в 400 кг, что обеспечивает высокую пластичность, гибкость и скручивание.
- Кабельный чулок для захвата кабеля при монтаже в комплекте.
- Конструкция «проходника» имеет два колесика, а также возможность вращения на 360° к оси, что позволяет эффективно преодолевать изгибы и углы каналов, рукавов и труб.



Сравнительные эксплуатационные свойства и полная/полезная длина кабельных протяжек из различных материалов

Крученный полиэстер  
Стальные  
Стеклопруток  
Нейлоновые



Физические свойства протяжек из нейлона диаметром 3 и 4 мм

Ø	Срок службы	Легкость установки	Ø оброта	Легкость прохождения изгибов	Сила трения	Полезная длина	Сила проталкивания	Предел прочности	Оптимальный Ø трубы
3 мм	длительный	затруднительно	2 см	высокая	средняя	10–15 м	средняя	100 кг	16–20 мм
4 мм	длительный	затруднительно	4 см	средняя	средняя	10–15 м	средняя	120 кг	20–25 мм

Код продукта	Материал протяжки	Диаметр, мм	Длина, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ОТА-Рк01-3-5	нейлон	3	5	200/1	4660134 80984 7
ОТА-Рк01-3-10	нейлон	3	10	150/1	4660134 80985 4
ОТА-Рк01-3-20	нейлон	3	20	80/1	4660134 80986 1
ОТА-Рк01-4-30	нейлон	4	30	30/1	4660134 80987 7