



Зажим анкерный для самонесущего кабеля, диаметр 11 - 14 мм, 15 кН

Анкерные зажимы предназначены для крепления и удержания в натянутом состоянии самонесущего оптического кабеля на опорах воздушных линий электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта), элементах зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров. Зажим анкерный натяжной состоит из прочного корпуса, сделанного из NMF-AL-TCA-L-15 высокопрочного полимера и сплава алюминия, невыпадающих клиньев и стальной петли. Петля может разниматься для удобства зацепа. Петля снабжена коушем с пластиковой прокладкой для защиты троса и равномерного распределения нагрузки. Зажим предназначен для крепления кабеля или стального нержавеющей троса диаметром от 11 до 14 мм.

Таблица заказа

P/N	Диаметр кабеля	Рабочая нагрузка, кН	Индивидуальная упаковка		Транспортная упаковка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-TCA-L-158-11 мм		15 кН	-	-	-	-	-

Зажим анкерный для самонесущего кабеля, диаметр 11 - 14 мм, 15 кН

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Гарантия	1 год
Материал корпуса	Сплав алюминия
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет
Материал троса	Нержавеющая сталь
Диаметр кабеля, мм	11-14
Максимальная рабочая нагрузка	15 кН
Материал клиньев	Ультрафиолетостойкий полимер (пластик)