

NMF-AL-UBW-H-10

Крюк бандажный, для размещения на опорах и плоской поверхности, максимальная рабочая нагрузка 10 кН

- ✓ Прочная конструкция из стали
- ✓ Монтаж на опоры и плоские поверхности

Крюк монтажный предназначен для крепления анкерных, поддерживающих и спиральных зажимов для оптического кабеля на опорах воздушных линий электропередачи, связи, элементах зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров. Кронштейны крепятся к опоре или фасаду здания при помощи крепежной ленты и скреп. Кронштейны изготовлены из стали большой механической прочности. Все изделия обладают отличной устойчивостью к коррозии в промышленной среде, влажном климате и при низких температурах.

Крюк бандажный NMF-AL-UBW-H-10 используется для крепления одного или двух натяжных зажимов для оптического кабеля, а также применяется для крепления поддерживающих и спиральных зажимов. Конструкция крюка позволяет крепить его двумя стальными лентами со скрепами к опоре. Крюк изготовлен из стали и обладает большой механической прочностью, устойчивостью к коррозии в промышленной среде, влажном климате и при низких температурах. Максимальная рабочая нагрузка - 10 кН.



NMF-AL-UBW-H-10

Базовая комплектация:

Крюк бандажный

1 шт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	NMF-AL-UBW-H-10
Тип кронштейна	Универсальный
Максимальная рабочая нагрузка	10 кН
Материал	Сталь
Способ монтажа	Стальная лента
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет

ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Тип кронштейна	Материал	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMF-AL-UBW-H-10	Универсальный	Сталь					

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.