

Крюк для опор без отверстий Кц-8у



Производитель: [Украина](#)

Вес: 0.15 кг

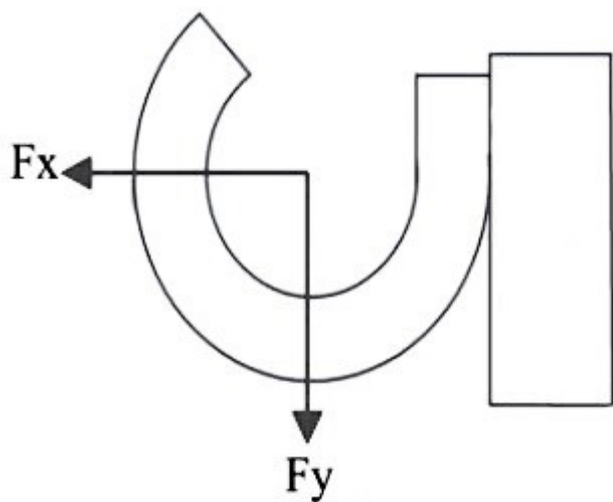
Гарантия: [12 месяцев](#)



Описание

Крюк Кц-8у - предназначен для крепления на опорах линий электропередач, городского освещения легких кабелей типа FTTH, УТxxxSM-15, УТxxxSM-16, УТxxxSM-18 и т.п. Крюк Кц-8у имеет прочное основание из стального уголка, которое крепится к опоре при помощи одной бандажной ленты шириной 20 мм (например, ВТ 20×07). Элементы крепления кабельной арматуры (натяжные и поддерживающие зажимы) закрепляются на крюк, изготовленный из стального прутка диаметром 8 мм.

Относительно большое кольцо самого крюка позволяет цеплять на него кабельные зажимы любой конструкции и даже несколько зажимов одновременно. Для удобства подвешивания зажимов и предотвращения их соскальзывания в процессе эксплуатации крюк загнут почти до конца и отогнут в сторону на небольшой угол. Для защиты от коррозии крюк имеет гальваническое цинковое покрытие.



Характеристики

Максимальная нагрузка F_x	2 кН
Максимальная нагрузка F_y	2,5 кН
Диаметр прутка	8 мм
Габаритные размеры	100x60x38 мм
Масса	0,15 кг