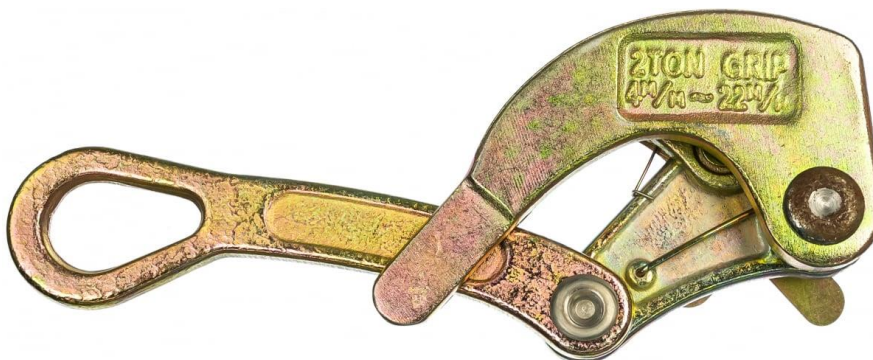


Паспорт изделия

Зажим-захват ОК-МС-16-250 20кН



Применение

Монтажный Зажим-захват (лягушка) ОК-МС-16-250 20кН применяется при регулировке стрелы провеса на линиях СИП и ВОЛС путем захвата за несущую жилу. Могут использоваться при работах с оптоволоконным или электрическим кабелем. Рычажное устройство преобразует усилие тяги в усилие захвата.

Назначение: преобразование усилия тяги в усилие захвата СИП и ВОЛС кабелей

Характеристики

Диаметр кабеля (мм): 4–22

Рабочая нагрузка (кН): 20

Длина (мм): 245

Вес (кг): 1.2

Особенности

Тяговые зажимы при работе не повреждают изоляцию провода

Для изготовления монтажного зажима лягушки используется качественный материал высокой прочности, что значительно повышает рабочий ресурс изделия.

Внешний вид изделия может отличаться от изображения на обложке. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления.