



Общество с ограниченной ответственностью «ПромТехноИнженеринг», предлагает вдвоенное устройство для разматывания проводов с катушки $\varnothing 630$ мм (ПОУ – 630.2).

Особенности устройства:

- Компактное устройство для разматывания многожильных медных проводов с двух барабанов.
- Электрический блок управления интегрирован с механическим устройством с двумя независимыми приводами переменного тока .
- Управление скоростью осуществляется через плечо компенсатора, который регулирует силу натяжения пневматическим цилиндром .
- Двигатель 1,5 кВт для каждого барабана с принудительной вентиляцией и тормозом. Возможно установка двигателя 2,2 кВт.
- Питание 3x380 В переменного тока + / - 10%.
- Контроль разрыва проволоки на устройстве.
- Растягивающее усилие в проводе от 5 до 60 Н.
- Максимальная скорость разматывания до 250 м / мин.

Размер барабанов:

- Фланец диаметром от 400 мм до 630 мм
- Минимальный диаметр сердечника 225 мм
- Отверстие в катушке min. 100 мм max 127мм.
- Общая ширина катушки max. 475 мм.
- Вес до 650 кг
- Опционально установка защитного ограждения.

Установка катушки с помощью специальных грузовиков или тельфер (не входит в комплект поставки) .

