



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗМОТЧИК ДЛЯ ТРУБ



### **Комплектация:**

- Центральная ось размотчика составная из труб с приваренными деталями для фиксации опор и шариком вращения у основания – 1 шт.
- Нижние откидные опоры с выдвижными ножками, длина 500 мм – 3 шт.
- Нижняя откидная опора с выдвижной ножкой, длина 650 мм – 1 шт.
- Откидная направляющая выдвижная стойка с кольцом для фиксации труб – 1 шт.
- Верхние откидные опоры для бухты, длина 500 мм – 4 шт.
- Вертикальные откидные внутренние стойки для фиксации бухты, длина 400 мм – 4 шт.
- Стопорный винт оси М8, под шестигранник – 1 шт.
- Стопорные барашковые винты М6 х 18 – 6 шт.
- Барашковые винты М6 х 40 – 26 шт.
- Барашковая гайка М6 – 26 шт.
- Сумка переносная для размотчика – 1 шт.

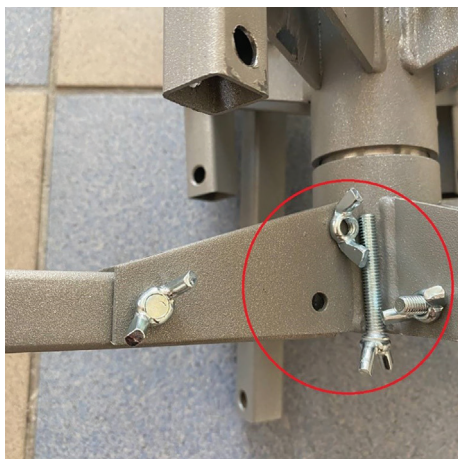
## Инструкция по сборке.



**1.** Достать размотчик из сумки



**2.** Ослабить осевой болт (показан на фото), открутить гайку-барашек со шпильки и вытащить шпильку.



**3.** Разложить опору в рабочее положение, совместить отверстия под шпильку и зафиксировать гайкой. Тем же способом выполнить раскладку других опор.



**4.** На длинную нижнюю опору установить направляющую с кольцом для фиксации трубы, выдвинуть на необходимую высоту и зафиксировать стопорным винтом. Размотчик собран и готов к работе.

**5.** Выдвинуть на необходимый диаметр вертикальные стойки и зафиксировать стопорным винтом.

Для регулирования стопорного винта требуется шестигранный ключ 4 мм. Рекомендуется периодически смазывать поворотный механизм инструмента.

**Размотчик собран и готов к работе.**

