

Станок профилегибочный Stalex TR-10



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Назначение и техническая характеристика.

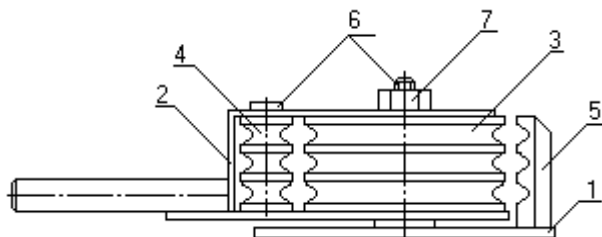
Трубогиб ручной предназначен для гибки водопроводных труб с условным проходом 20, 25, 32 мм на угол от 0 до 180 град.

2. Устройство и принцип работы.

2.1. Трубогиб состоит из (рис 1.):

- 1 – основание;
- 2 – корпус;
- 3 – ролик;
- 4 – обжимной ролик;
- 5 – упор;
- 6 – оси;
- 7 – гайка.

2.2. Для работы трубогиб установить на горизонтальную поверхность и закрепить тремя болтами М 12 (в комплект поставки не входят). Корпус 2 подвести к упору 5. Вставить трубу так, чтобы она встала между роликами 3 и 4. После этого поворотом корпуса 2 загнуть трубу на требуемый угол.



3. Комплект поставки.

Трубогиб в сборе с роликами под трубы диаметром 20, 25, 32 мм.

4. Указание мер безопасности.

Запрещается эксплуатировать трубогиб без надёжного закрепления его тремя болтами М 12 на рабочей поверхности и при незатянутых гайках 7.

5. Гарантийные обязательства.

Предприятие – изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев со дня реализации потребителю.