

Адаптер АТ-1 крепится на трубу с помощью цепей и формирует ровную площадку необходимую для установки магнитного сверлильного станка. Универсальность адаптеру придают его размеры - ширина 120 мм, длина 200 мм, высота 45 мм. С помощью АТ-1 вы можете выполнять работу на любом магнитном станке. Длина цепей достаточна для использования адаптера на трубах диаметром от 120 до 800 мм. Вес 5 кг. Усилие на отрыв 1500 кг.

Рекомендуем устанавливать АТ-1 в следующей последовательности:

- Ослабьте винт 1 (Рис. 2) для свободного хода цепей. Если труба конечна, есть возможность охватить трубу без вытаскивания цепей из зажимных креплений, в ином случае полностью вытащите цепи из зажима 2 (Рис. 2) и оберните вокруг трубы.
- Выполните юстировку на платформе 3 (Рис. 2) и зафиксируйте АТ-1 на трубе в нужном положении.
- Подтяните цепи в зажимном механизме 2 (Рис. 2).
- Для устранения люфта подтяните винт 4 (Рис. 1).
- Установите станок на АТ-1, включите электромагнит станка.
- Можно начинать работу!

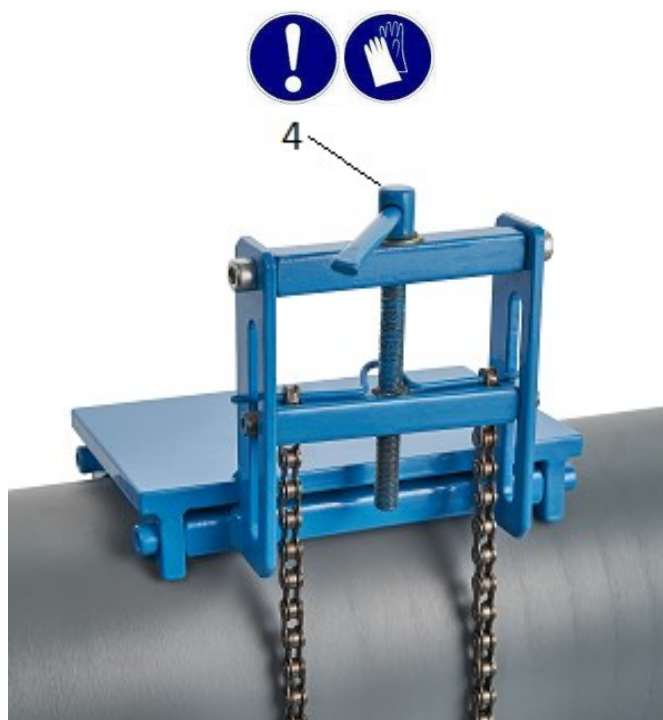


Рис. 1



Рис. 2