

Ключевые особенности трубогиба "Арбалет" BC-TB-56N Becool:

- Надёжный рычажно-храповый механизм.
- Улучшенная конструкция узла крепления сменных колодок, фиксирующая колодку на штанге толкателя.
- Максимальный угол изгиба трубы 90°.
- В комплект с трубогибом входят риммер и труборез.
- Прочный и удобный пластиковый кейс.

Характеристики трубогиба "Арбалет" BC-TB-56N Becool:

| Характеристика | Значение |
|-------------------|---|
| Тип трубогиба | Арбалетный |
| Тип рабочей трубы | 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" |
| Храповый механизм | Есть |
| Упаковка | Пластиковый кейс |

В комплект входит:

- Рукоятка с храповым механизмом подачи толкателя.
- 2 перекладки с упорами для изгибаемых труб.
- 7 насадок для изгиба труб диаметрами: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" и 7/8".
- Труборез.
- Риммер.
- Пластиковый кейс.

Рекомендации по использованию

Для получения качественного результата рекомендовано использовать отожжённую медную трубу. Если при монтаже используется неотожжённая медная труба, перед работой необходимо подвергнуть трубу отжигу в месте изгиба.

Рекомендуется использовать бесшовные трубы, в противном есть вероятность расхождения или деформации шва в месте изгиба.

Инструкция по эксплуатации

1. Выберите перекладину с подходящими для изгибаемой трубы упорами и закрепите её на ручке при помощи винта с барашком, используемые упоры должны находиться на стороне перекладины со стороны толкателя.
2. Возьмите из кейса насадку, соответствующую размеру изгибаемой трубы, разместите её на торце толкателя.
3. При необходимости, держа собранный трубогиб толкателем вверх, оттяните рукоятку храпового механизма от корпуса, пока толкатель не займёт крайнее нижнее положение.
4. Поместите изгибаемую трубу в выемки упоров и, придерживая трубу, несколько раз, нажмите на рукоятку храпового механизма, пока насадка не войдёт в плотное соприкосновение с изгибаемой трубой.
5. Нажимая на рукоятку храпового механизма, изгибайте трубу до нужного угла.
6. Для извлечения изогнутой трубки оттяните рукоятку храпового механизма от корпуса и вручную отведите от трубы насадку.
7. После завершения работы разъедините трубогиб с перекладиной и упорами.
8. Очистите все использованные в работе части трубогиба при помощи куска чистой хлопчатобумажной ткани, смажьте зубчатую рейку тонким слоем солидола или другой консистентной смазки, после чего положите трубогиб и использовавшиеся при работе части в кейс.

Внимание! Сменные колодки трубогиба ВС-ТВ-56N Весоол, как и другие части трубогиба (за исключением трубореза и риммера) не допускаются к использованию с трубогибами других производителей.