

Руководство по безопасности и паспорт изделия

Набор для развальцовки и резки трубок: 4, 4.75,
5, 6, 8, 10, 12, 14мм



Благодарим вас за приобретение продукции компании Licota™. Данное изделие изготовлено в соответствии с требованиями высоких стандартов качества, что обеспечивает долговую и безопасную его работу при условии соблюдения изложенных здесь инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Внимание! Прочтите данную инструкцию. Обратите внимание на требования по безопасности. Эксплуатация данного изделия должна производиться с осторожностью и строго по назначению. Невыполнение этих требований может привести к поломке оборудования, получению травм, а также отказу производителя от гарантийных обязательств. Сохраните данную инструкцию для будущего использования.

Общие положения

Набор предназначен для развальцовки и резки медных трубок диаметра 4, 4.75, 5, 6, 8, 10, 12, 14 мм.

Внимание! Набор предназначен для резки и вальцовки тонкостенных медных трубок. Использование трубок из других материалов может привести к травмам и поломке оборудования.

Использование

1. Подготовьте трубку к развальцовке:

Обрежьте по периметру под углом в 90° конец трубки, который вы будете развальцовывать (**Рис. 1**). Снимите фаску 0,25 мм под углом в 45° на внутренней кромке трубки. Проследите, чтобы края трубки не имели заусенцев. Если трубка находится в пластиковой оболочке, удалите оболочку на 4 мм выше места вальцевания. В вальцуемой трубке не должно быть стружки или любого другого мусора.

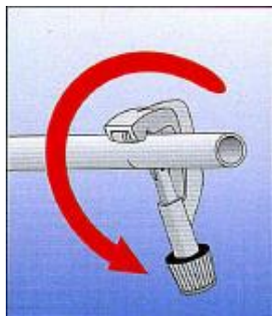


Рис. 1

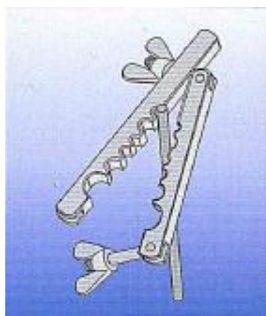


Рис. 2

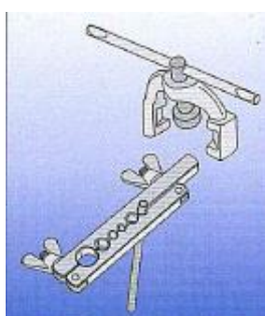


Рис. 3

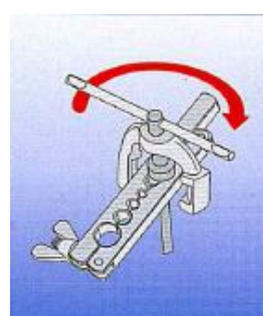


Рис. 4

2. Руководствуясь (**рис. 2**) установите трубку в зажимной блок. Убедитесь, что трубка плотно установлена и выступает из зажимного блока на 3-4 мм.
3. Установите подходящую по диаметру насадку, вставив ее центрирующий стержень внутрь вальцующей трубки.
4. Руководствуясь (**рис. 3 и рис. 4**) установите струбцину для вальцевания на зажимной блок.
5. Вращайте (закручивайте) рукоятку струбцины до тех пор, пока поверхность насадки не прижмется к поверхности зажимного блока.



Внимание! Перед каждым использованием смазывайте силовой винт струбцины консистентной смазкой!

Гарантийные обязательства

1. Для осуществления гарантийных обязательств изделие следует предоставить в представительство компании в чистом виде в сопровождении документов, подтверждающих дату продажи (кассовый чек или товарный чек, гарантийный талон, если есть).
2. Гарантия распространяется на поломки, вызванные заводским браком или дефектом материала. В таких случаях компания берет на себя обязательства по ремонту или замене изделия.
3. Для сохранения гарантийных обязательств при эксплуатации следует соблюдать правила, установленные производителем. Это означает: избегать грубого обращения, использовать по назначению, осуществлять бережное хранение и уход, самостоятельно не ремонтировать и не вносить изменений в конструкцию оборудования.
4. На резьбовые соединения инструмента распространяется ограниченная гарантия (сорванная резьба во время эксплуатации не является заводским браком).

5. Нельзя использовать гидравлический механизм для удерживания нагрузки на длительное время.
6. Бесплатный гарантийный ремонт не будет произведен в следующих случаях:
- отсутствие гарантийного талона, документов подтверждающих дату продажи;
 - использование инструмента не по назначению;
 - наличие механических повреждений, в том числе полученных в результате замерзания конденсата;
- наличие внутри инструмента посторонних предметов;
 - наличие признаков самостоятельного ремонта;
 - наличие признаков изменения пользователем конструкции изделия;
 - наличие внутренних и наружных загрязнений.

Техническая поддержка пользователей: tech@garagetools.ru

Срок гарантии: **6 месяцев** со дня продажи.