

Руководство по безопасности и паспорт изделия

Рассухариватель универсальный, без
снятия головки блока



Благодарим вас за приобретение продукции компании Licota™. Данное изделие изготовлено в соответствии с требованиями высоких стандартов качества, что обеспечивает долгую 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.

Комплектация



Руководство по эксплуатации и паспорт изделия.

1

Рассухариватель универсальный, без снятия головки блока

1. Пластиковый кейс.
2. Опорные стойки 2шт.
3. Упорная переключательная планка.
4. Нажимной рычаг.
5. Нажимная втулка диаметром 22 мм.
6. Жёсткий пневмо адаптер.
7. Мягкий пневмо адаптер (шланг).
8. Крепёжные болты.
9. Соединительные штуцеры.
10. Приспособление для быстрой установки стопорных сухарей.
11. Переходник для дизельных моторов.

Общие положения

Приспособление ATA-0040 предназначено для разборки и сборки клапанного механизма без снятия головки блока. Применяется для моторов с верхним расположением распределительных валов.

Использование

- 1) Демонтируйте распределительные валы, рокеры, толкатели, Обеспечив свободный доступ к клапанному механизму.
- 2) Установите поршень в разбираемом цилиндре в верхнюю мертвую точку, зафиксируйте коленчатый вал в этом положении при помощи специального стопора (в комплект не входит).
- 3) Демонтируйте свечи зажигания, установите в свечное отверстие подходящий по конфигурации вашей Г.Б.Ц. пневмо адаптер, подведите в разбираемый цилиндр, сжатый воздух.

4) Закрепите, при помощи крепежных болтов(8), опорные стойки(2) с упорной переключателем(3).

5) Установите нажимную втулку(5) на нажимной рычаг(4) таким образом, чтобы создать упор в упорную переключателем(3), нажимная втулка(5) должна иметь соосность к штоку разбираемого клапана, чтобы обеспечить полное сжатие пружины клапана.

6) Усилив руки надавите на нажимной рычаг, сожмите пружину клапана и извлеките стопорные сухари при помощи магнита на торце приспособления (10).

Внимание!!! здесь указана лишь общая информация по использованию приспособления ATA-0040, для получения более точной информации обратитесь к руководству по ремонту вашего автомобиля.

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. 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;
- при наличии внутри инструмента посторонних предметов;
- при наличии признаков самостоятельного ремонта;
- при наличии признаков изменения пользователем конструкции изделия;
- наличие внутренних и наружных загрязнений.

Техническая поддержка пользователей: tech@garagetools.ru

Срок гарантии 6 месяцев со дня продажи