

# Руководство по эксплуатации и паспорт изделия

\_\_\_\_\_

Licota ATA-3304 Приспособление для снятия и установки приводных ремней





Благодарим вас за приобретение продукции компании Licota<sup>™</sup>. 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.

## Общие положения

Инструмент предназначен для снятия и установки приводных ремней. Предотвращает повреждение шкива и продлевает ресурс ремня.

#### Комплектация

В комплекте два инструмента;

- 1) Съёмник
- 2) Установщик

#### Особенности

Подходит для двигателей с эластичными рифлёными ремнями, таких как Alfa Romeo, BMW, Chrysler, Fiat, Ford, Mercedes, Benz, PSA, Seat, Skoda, Smart, Volvo, VW/Audi и т.д.

Наглядный пример эксплуатации











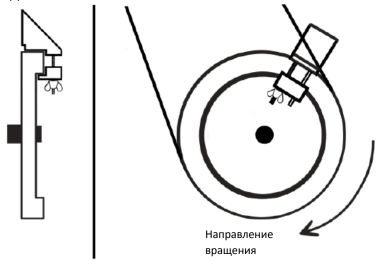
## Эксплуатация

### 1 Снятие ремня

- 1-1 Поместите съёмник на верхнюю часть шкива, подстройте его крепления соответственно. Подкручивайте струбцину под нижний выступ шкива (рис 1)
- 1-2 Используйте гаечный ключ, чтобы повернуть шкив по направлению вращения двигателя. Медленно вращайте его так, чтобы ремень заскочил на косой выступ съёмника. Ремень соскользнёт по наклонному скосу.





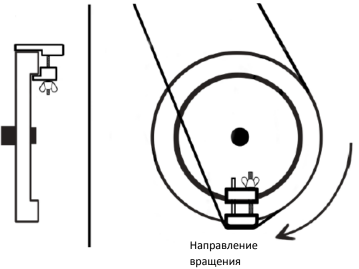


#### 2 Установка ремня

2-1 Зафиксируйте установщик на верхней части шкива, подстройте крепления соответственно. Подтяните струбцину так, чтобы установщик надёжно зафиксировался. 2-2 Расположите ремень так, чтобы он заскакивал под установщик. Используйте гаечный ключ для вращения шкива. Медленно вращайте шкив. Ремень заходя под установщик самостоятельно встанет в паз шкива. Возможно потребуется слегка помочь ремню встать на место.

2-3 Снимите установщик со шкива







#### 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, дефектом материала или конструкции. 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. Бесплатный гарантийный ремонт не будет произведен в следующих случаях:
- отсутствие гарантийного талона, документов подтверждающих дату продажи;
- использование инструмента не по назначению;
- наличие механических повреждений;
- наличие признаков самостоятельного ремонта;
- наличие признаков изменения пользователем конструкции изделия;
- наличие внутренних и наружных загрязнений.

Техническая поддержка пользователей: tech@garagetools.ru

Срок гарантии: 12 месяцев со дня продажи

Заполняется продавцом			
Модель			
Торгующая организация			
_	ФИО:		Подпись:
Проверил и продал			
Дата продажи		Печать	
Заполняется покупателем			
С условиями гарантии ознакомлен:	ФИО:		Подпись: