## РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

| КОМПЛЕКТАЦИЯ |  |
| :---: | :---: |
| Амортизатор 087016.............. 2 шт. | Втулка-круг........................... 1 шт. |
| Кронштейн крыла.................. 2 шт. | Втулка-овал.......................... 1 шт. |
| Кронштейн капота.................. 2 шт. | Болт M8x30........................... 2 шт. |
| Ключ........................................ 1 шт. | Шайба 8............................... 2 шт. |
| Гайка-круг............................... 1 шт. | Руководство по установке... 1 шт. |

## Схема установки



Амортизаторы капота Volkswagen Amarok 2.0L (2010-04.2017)
A.ST. 5806.1

## ПАСПОРТ

## Руководство по установке



## РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

## УСТАНОВКА



1. Вставкой-битой TORX 27 выкрутить два винта крепления крыла. Установить кронштейн крыла. Затянуть штатные винты с усилием, предписанным заводомизготовителем автомобиля, (Рис.1).
2. Временно демонтировать обшивку капота. Завести гайку-овал через технологическое отверстие в усилителе капота и расположить ее над отверстием (A), (Рис.2).
3. Вкрутить на несколько оборотов в гайкуовал болт $\mathrm{M} 8 \times 30$ с шайбой 8 через втулкуовал. Торцевой головкой №13 выкрутить верхний болт крепления капота, (Рис.3).
4. Установить кронштейн капота, как показано на Рис.4. Нижняя часть кронштейна фиксируется к петле капота штатным болтом. Сдвинуть кронштейн вниз и влево (в сторону торца капота). Затянуть болт М8×30 торцевой головкой №13 с усилием 15 Hm и штатный болт торцевой головкой №13 с усилием 23 Hm .

5. Аналогично установить крепления на другую сторону автомобиля. Для крепления кронштейна капота с левого борта автомобиля используется втулкакруг и гайка-круг. Фиксация гайки-круг от проворота при затяжке резьбового соединения осуществляется ключом, входящим в комплект, (Рис.5).
6. Прокачать амортизаторы (упереть в пол штоком вниз, 5 раз полностью сжать и отпустить).
7. Убрать штатный упор. Защелкнуть фитинги амортизаторов на шарниры. Амортизаторы устанавливаются штоком к крылу, (Рис.6).
8. Плавно и без рывков не до конца закрыть капот. Убедиться в отсутствии контакта амортизаторов с агрегатами и элементами кузова автомобиля.
9. Проверить сохранение заводских зазоров между капотом и крыльями. При необходимости отрегулировать.

ВНИМАНИЕ! НЕСОБЛЮДЕНИЕ ИНСТРУКЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К НЕКОРРЕКТНОЙ РАБОТЕ АМОРТИЗАТОРОВ И ПОВРЕЖДЕНИЮ АВТОМОБИЛЯ!

