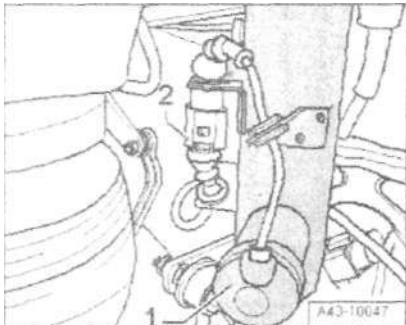
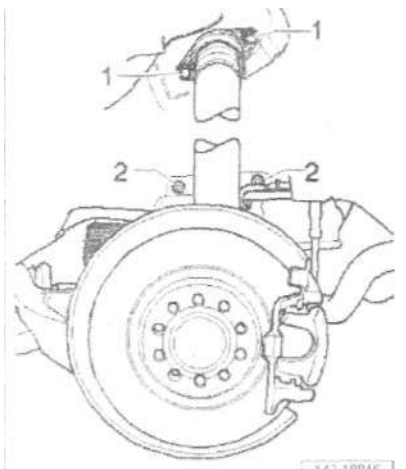


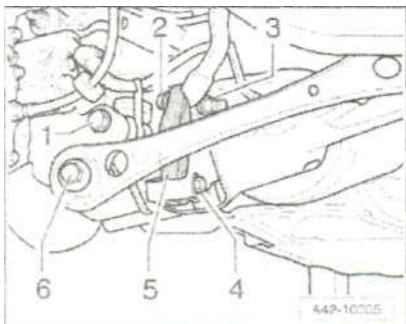
Подвеска



Отвернуть болтовые соединения -2- и отклонить корпус подшипника колеса в сторону. Вывернуть болты с шестигранной головкой -1-.



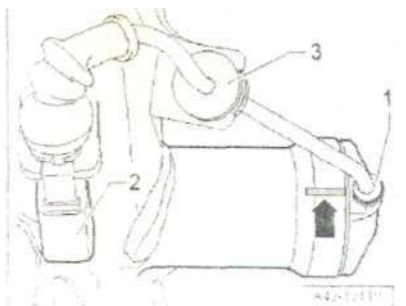
Отвернуть болтовое соединение -1-. Снять амортизатор.



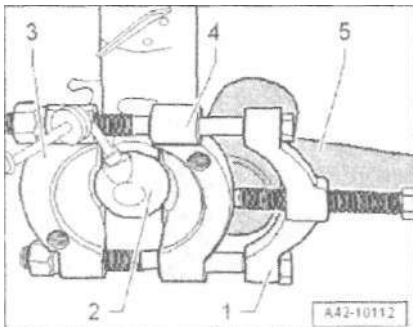
Установка в обратном порядке. Заполнить воздухом систему с помощью -VAS 5051 A-. Установить колесо.

Замена клапана регулин. демпфирования

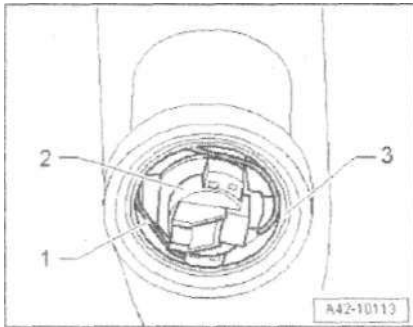
Снять колесо. На демпфере отметить -стрелка- положение клапана регулин. демпфирования относительно кабельного отвода -1-. Ручкой осторожно отсоединить штекер -2- и разблокировать электр. провод -3-.



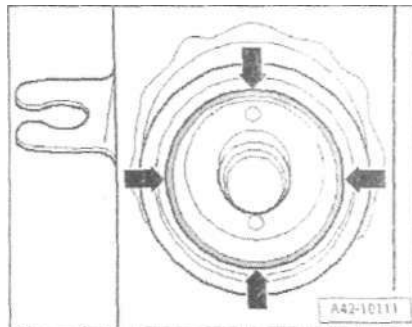
Установить съемник -Kukko 17/0- -1- гладкой поверхностью к демпферу и предварительно натянуть рукой. При этом установить захваты -3- и -4- между клапаном регулин. демпфирования -2- и трубой амортизатора. По клапану регулин. демпфирования постучать пластмассовым молотком под прямым углом. При помощи пластмассового молотка постучать по корпусу клапана так, чтобы максимально приблизить его к захвату -4-. Потянуть рукой за захват -3- под прямым углом. При снятии клапан регулин. демпфирования будет сломан.



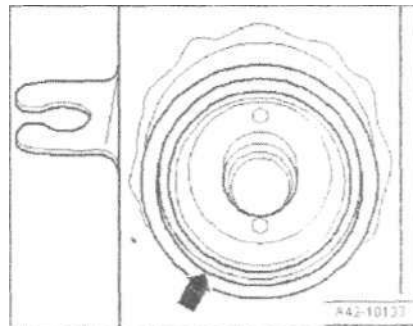
Снять стопорное кольцо -1-. Снять катушку -2- и уплот. манжету -3-.



На корпусе клапана регулин. демпфирования на всей поверхности -стрелки- проверить отсутствие вмятин. При наличии вмятин их необходимо вдавить обратно при помощи небольшой отвертки.



Установка в обратном порядке. Очистить корпус клапана регулин. демпфирования. Всегда заменять уплот. манжету -стрелка-. Новое стопорное кольцо -1- уже установлено на клапан регулин. демпфирования. Стопорное кольцо и клапан устанавливаются в комплекте - не разъединять.



Установить новый клапан регулин. демпфирования и кабельный отвод -1- выровнять в соответствии с нанесенной отметкой -стрелка-. Нажать рукой на клапан регулин. демпфирования до щелчка стопорного кольца. Насадить штекер -2- и зафиксировать электр. провод -3-.

Корпус подшипника колеса, ступичный узел, амортизатор с винтовой пружиной

