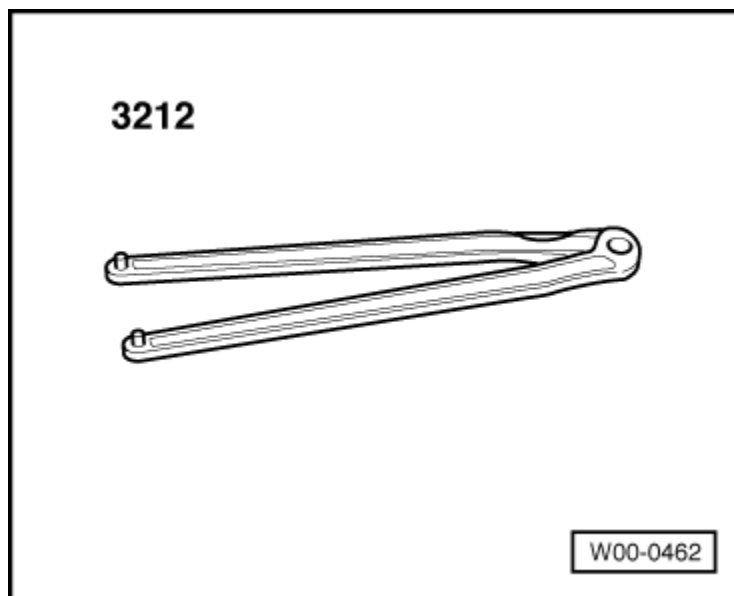


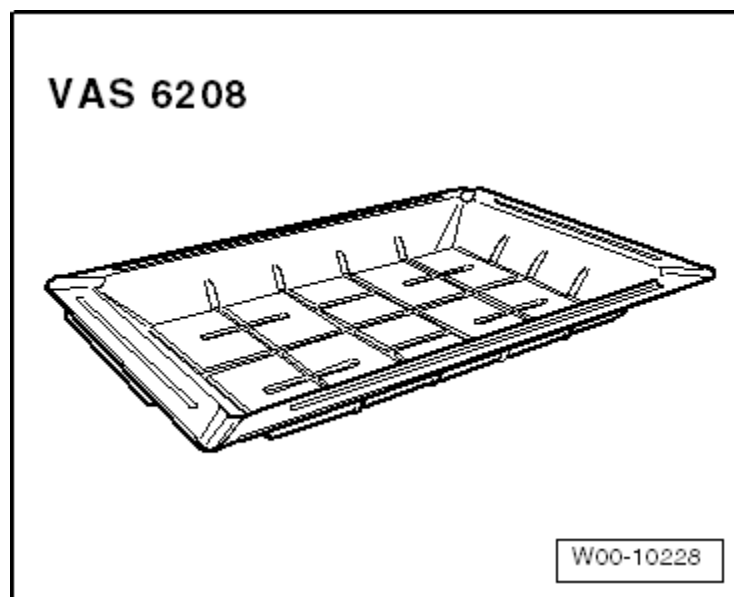
## Снятие и установка кронштейна сервонасоса и масляного радиатора

Необходимые специальные приспособления, контрольные и измерительные приборы, а также вспомогательные средства

† Ключ на два отверстия -3212-



† Поддон для кранов для сервиса -VAS 6208- или -V.A.G 1306-



### Снятие

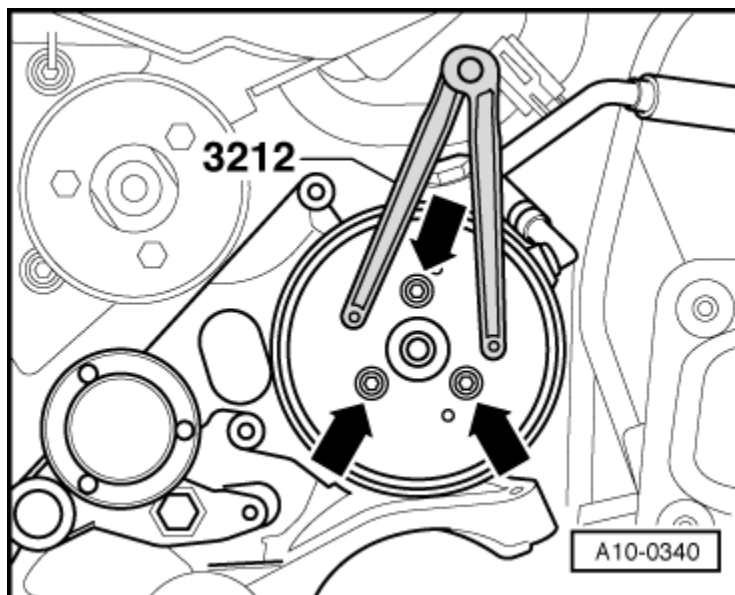
- Слить охлаждающую жидкость → Глава.
- Снять поликлиновой ремень → Глава.
- Открутить шестерню поликлинового ремня сервонасоса -стрелки-, для этого в качестве опоры использовать ключ на два отверстия -3212-.
- Открутить сервонасос от кронштейна и

опустить на лонжерон.



### Инструкция

Магистрали сервонасоса не разъединять.

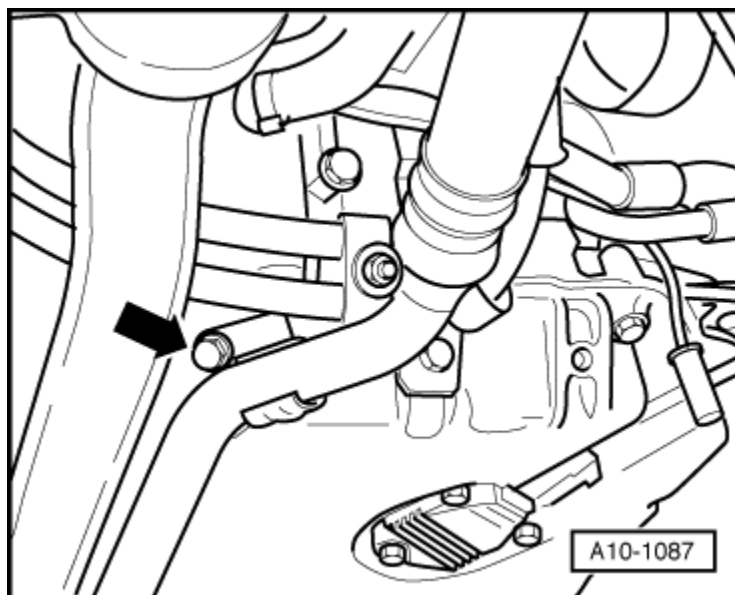


- Снять кронштейн трубы хладагента - стрелка- с масляного поддона.

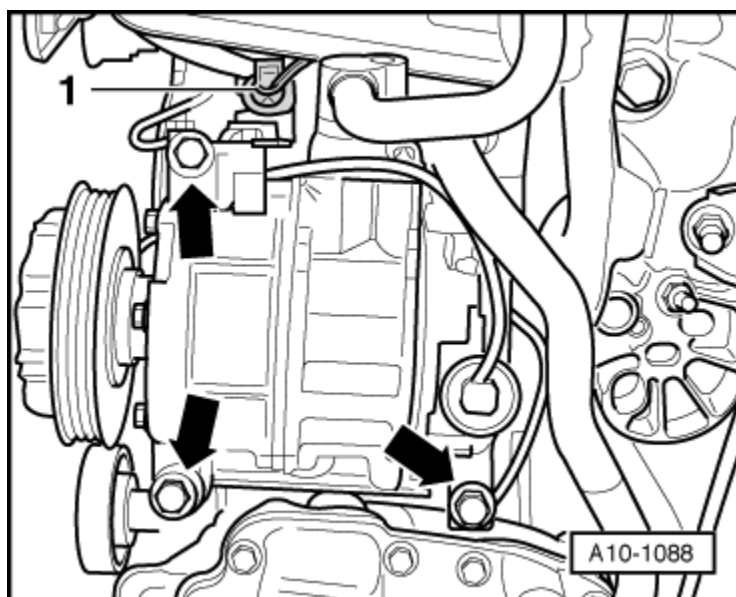


### ВНИМАНИЕ!

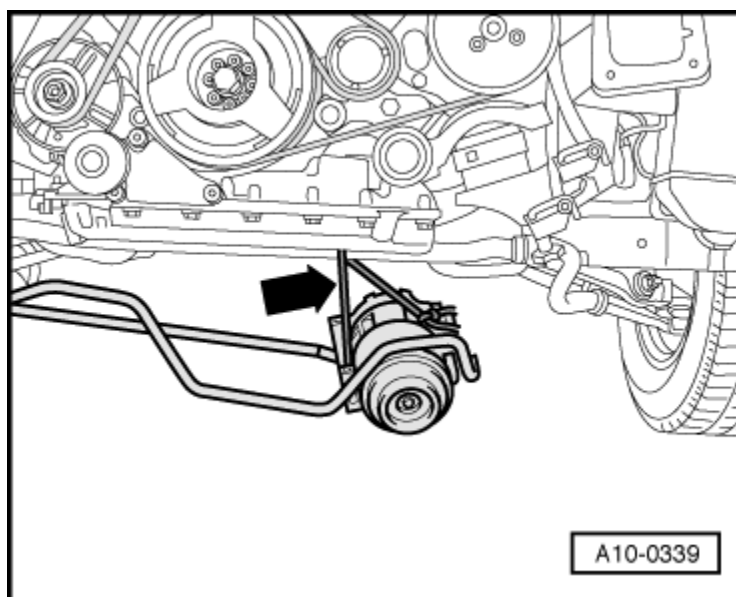
Запрещается открывать контур хладагента климатической установки.



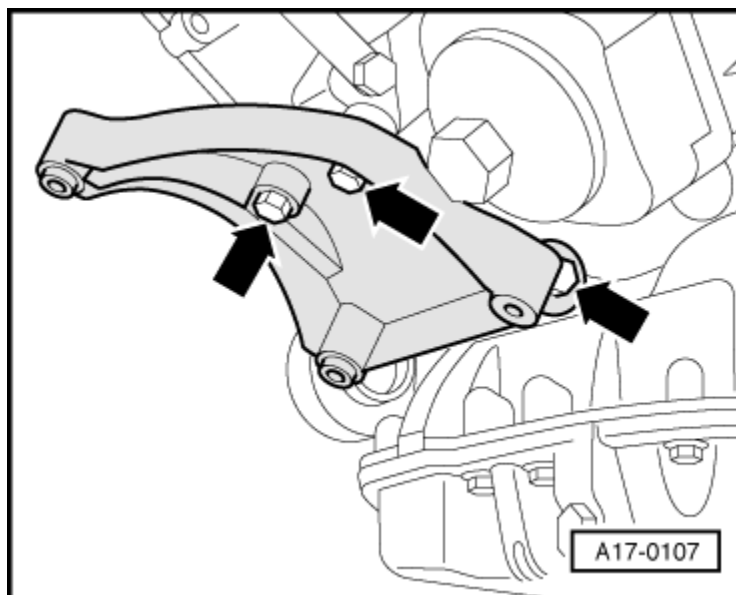
- Отсоединить электрический разъем -1- к регулировочному клапану компрессора климатической установки -N280-.
- Открутить компрессор климатической установки от кронштейна сервонасоса и масляного радиатора -стрелки-.



- Отсоединить компрессор климатической установки с подсоединенными магистралями от кронштейна на подрамнике -стрелка-.



- Открутить кронштейн компрессора климатической установки -стрелки-.

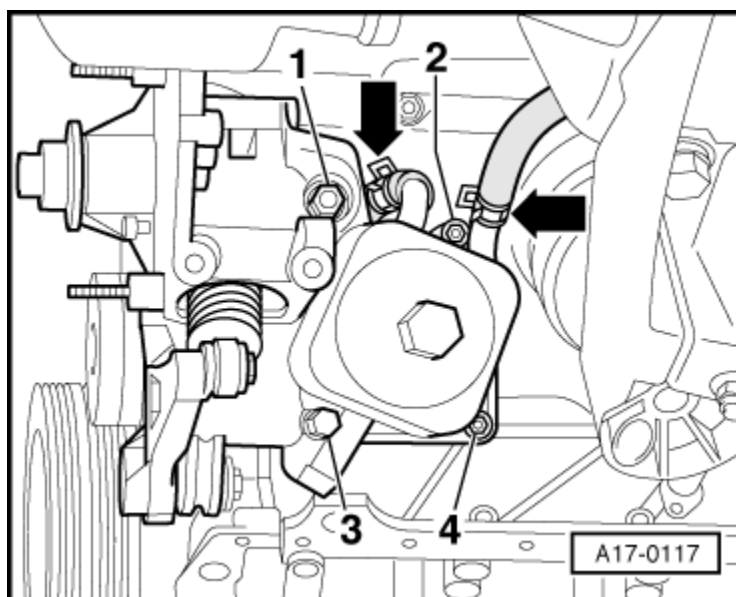


- Открутить шланговые хомуты -стрелки- и задвинуть их в шланги.
- Подставить поддон для кранов для сервиса -VAS 6208- или -V.A.G 1306- под двигатель.
- Отсоединить задний шланг от масляного радиатора.
- Раскрутить соединения -1 ... 4- и снять кронштейн сервонасоса и масляного радиатора с масляным радиатором.



#### Инструкция

Осторожно - вытекание масла и охлаждающей жидкости.



#### Установка

Установить в обратной последовательности, при этом необходимо учесть следующее:

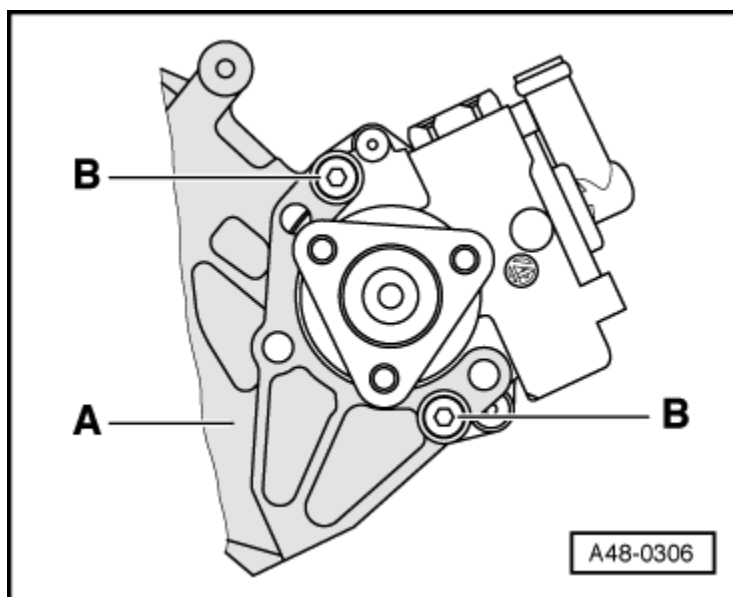


#### Инструкция

Уплотнения и манжетные уплотнения необходимо заменить.

- Прикрутить сервонасос к отверстиям -В- кронштейна -А-.
- Установить шкив сервонасоса → Илл..
- Установить поликлиновой ремень → Глава.
- Установить вентилятор с вязкостной муфтой → Глава.

- Установить рамку радиатора → Описание наружных арматурных работ; Группа ремонта50
- Установить бампер → Описание наружных арматурных работ; Группа ремонта63.
- Залить охлаждающую жидкость → Символ, определяющий позицию иллюстрации.

**Моменты затяжки**

Узел		Нм
Кронштейн сервонасоса и масляного радиатора к блоку цилиндров		22
Кронштейн компрессора климатической установки к	кронштейну сервонасоса и масляного радиатора	22
	верхней части масляного поддона	22
Компрессор климатической установки к кронштейну		22
Насос сервонасоса к кронштейну сервонасоса и масляного радиатора		22
Шкив поликлинового ремня к сервонасосу		22