

19 拆卸和安装制动主缸

所需要的专用工具和维修设备

- 1). 制动液加注和排气装置



- 2). 扭矩扳手



19.1 拆卸

- 1). 必要时对带有编码的收音机先获得收音机编码。
- 2). 断开蓄电池。
- 3). 拆下空气滤清器。
- 4). 拆下蓄电池。
- 5). 拆下蓄电池托架。
- 6). 将足够多的非纤维质抹布放在发动机和变速箱区域内。
- 7). 用制动液加注及排气装置从制动液储液罐中抽吸尽可能多的制动液。

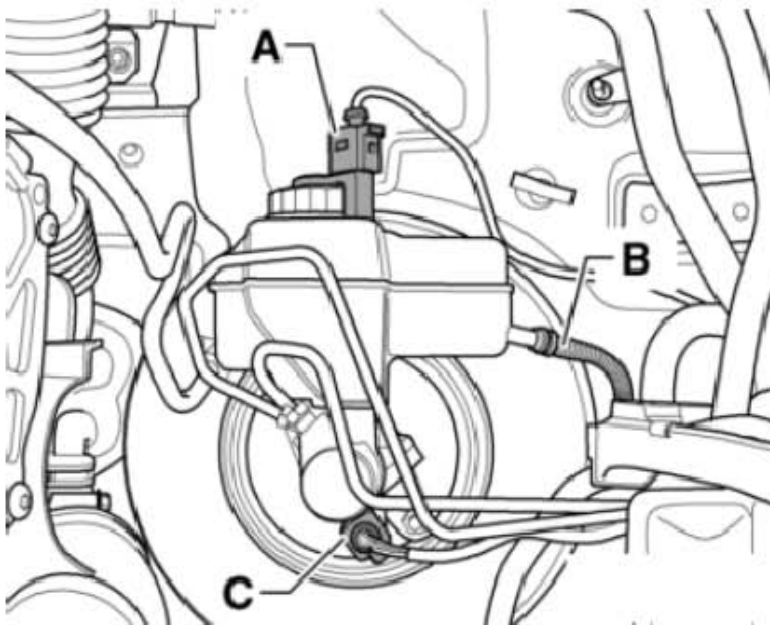
装备手动变速箱的车辆:

- 8). 拔下离合器主缸的供油软管(下图 B 所示), 将其提起清理, 然后固定住, 或者

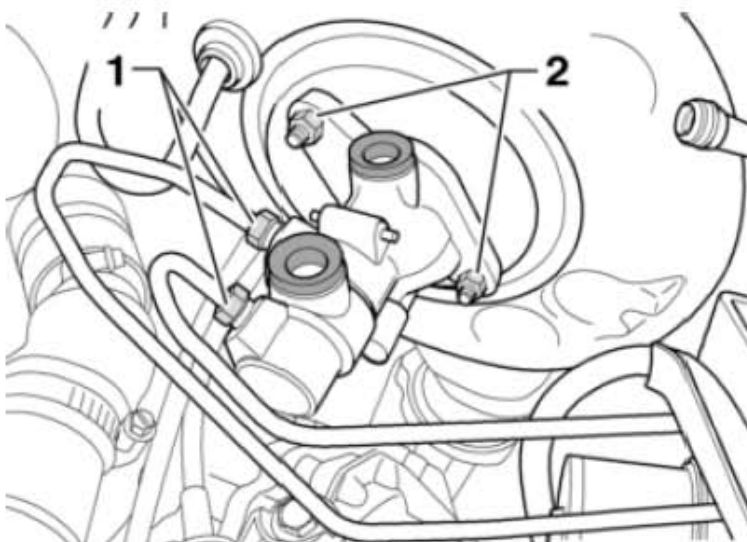
用普通工具。

以下适用于所有车辆：

- 9). 从制动液液位报警触点 - F34- 上拔下插头(下图 A 所示)。
- 10). 脱开制动灯开关 - F- 的插头连接(下图 C 所示)。



- 11). 拆卸制动液储液罐。为此要将储液罐上的卡钩向外压并同时从密封塞中拉出。
- 12). 拧下制动主缸上的制动管路(下图 1 所示)，用螺塞封闭制动管路。
- 13). 从制动主缸上拧下六角螺母(下图 2 所示)。
- 14). 取下隔热板(若有)。
- 15). 小心地从制动助力器中取出制动主缸。
- 16). 从制动主缸上拆下制动信号灯开关 - F- 。



19.2 安装

- 1). 安装以倒序进行。
- 2). 安装带制动助力器的制动主缸时，注意推杆在制动主缸中的正确位置。
- 3). 制动系统排气。

拧紧力矩:	
制动主缸到制动助力器 使用新螺母!	25 Nm
制动灯开关到制动主缸	8 Nm
制动管路到制动主缸	14 Nm

LAUNCH