

强制：遵守安全和清洁建议 ⓘ .

1. 拆卸

将车辆置于举升机上.

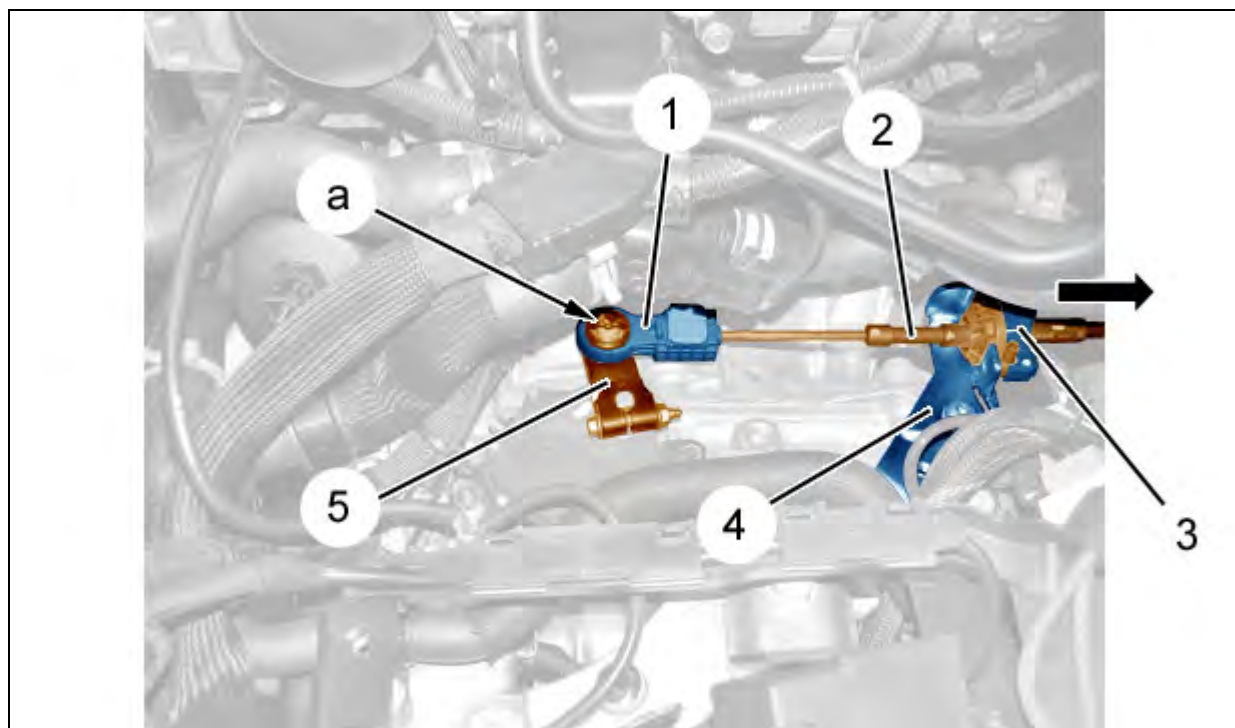
松开换档锁：

- 打开点火装置
- 按下制动踏板
- 检查并确认选档杆处于空档位置N

备注：“换档锁”：锁定 Park 位置的选择杆.

断开附件蓄电池.

拆下空气滤清器外壳.



图：B2CG1ITD

从档位选择控制杆 (5) 断开档位选择控制球形接头 (1) (压 "a" 处).

从其电缆止动件 (4) 拆下档位选择电缆 (2) (拉动车锁 (3)) (沿箭头方向).

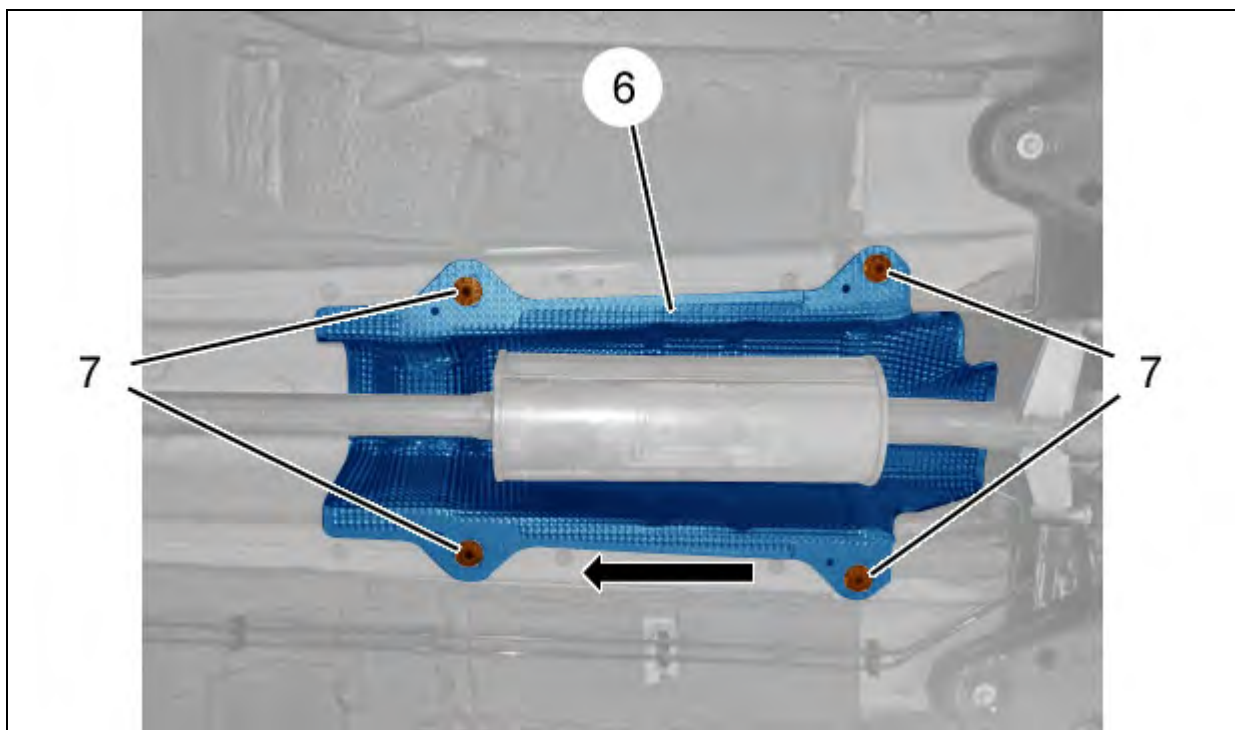


图 : B2CG1IUD

拆卸：

- 个固定夹子 (7)
- 隔热板 (6) (沿箭头方向)



图 : B2CG0ZCD

分开换挡控制拉索 (在"b"处).
拆下中控台 .

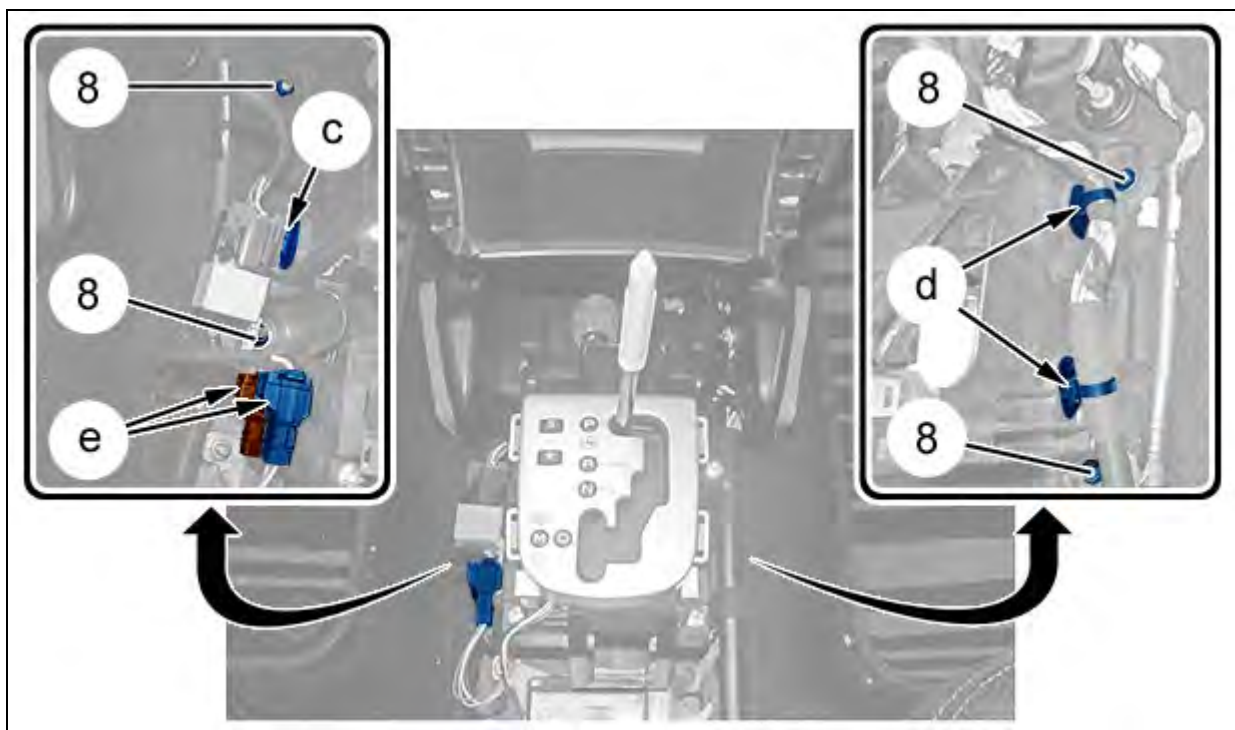


图 : B2CG1IWD

断开连接器并将其移至一旁 (在"e"处).

松开继电器支架 (在"c"处).

松开附在选档控制装置上的电气线束 (在"d"处).

拆卸 :

- 4螺母 (8)
- 齿轮选择杆 (通过车辆内部)

2. 重新安装

重新安装 :

- 齿轮选择杆 (通过车辆内部)
- 4螺母 (8)

夹回原先附在选档控制装置上的电气线束 (在"d"处).

夹住继电器支架 (在"c"处).

连接连接器 (在"e"处).

安装中央控制台 .

夹住档位选择控制拉索 (在"b"处).

重新安装 :

- 隔热板 (6)
- 个固定夹子 (7)

重新安装电缆止动件 (4) 上的档位选择电缆 (2).

警告 : 握持齿轮选择杆 (5) 以便连接齿轮选择器球节 (1).

将换挡制球节 (1) 连接到控制杆 (5) 上.

重新安装空气滤清器.

警告 : 蓄电池恢复原先接线后 , 再执行必要的操作.

重新连接伺服蓄电池.

调节换挡杆控制装置.

3. 齿轮选择杆 的调整

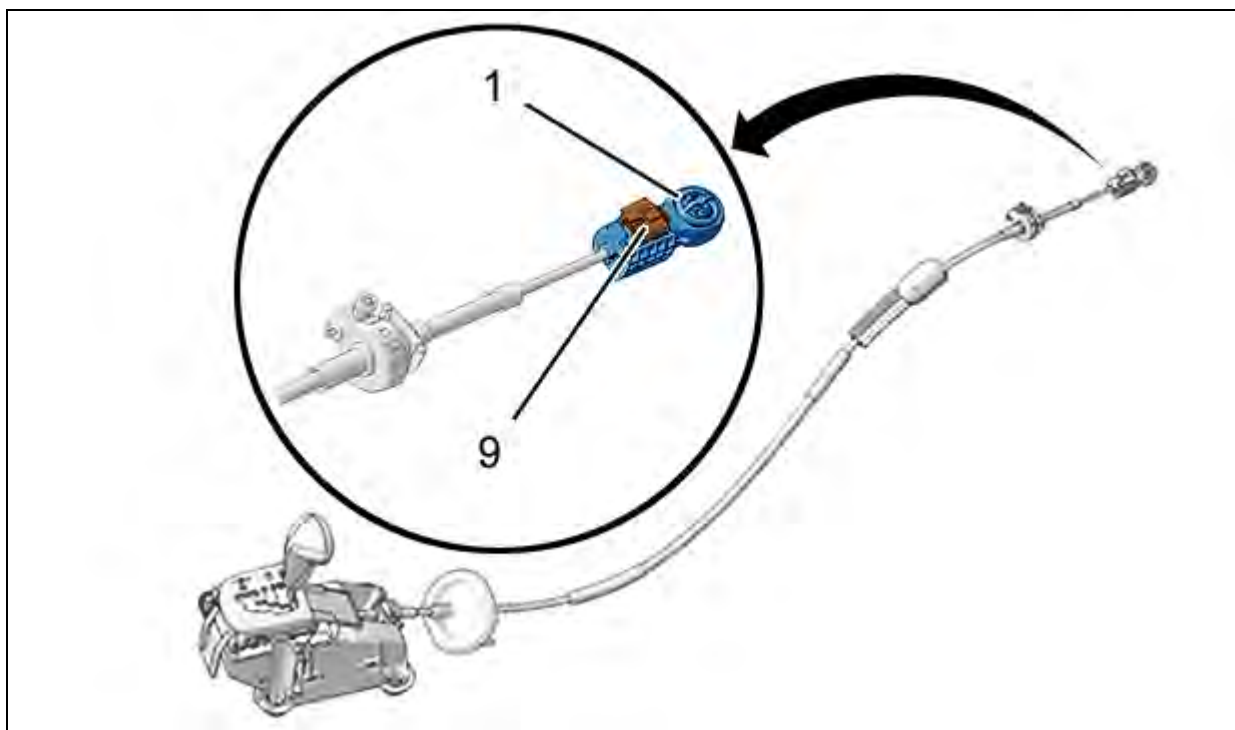


图 : B2CG2VGD

3.1. 新齿轮选择杆

连接齿轮选择器球节 (1).

向下压件 (9) 确保电缆 不弯曲.

释放件 (9).

检查 :

- 齿轮选择杆 的所有位置
- 仪表板显示器 与齿轮选择杆 位置间的匹配

3.2. 再次加以使用的齿轮选择杆

释放件 (9).

连接齿轮选择器球节 (1).

向下压件 (9) 确保电缆 不弯曲.

释放件 (9).

检查 :

- 齿轮选择杆 的所有位置
- 仪表板显示器 与齿轮选择杆 位置间的匹配