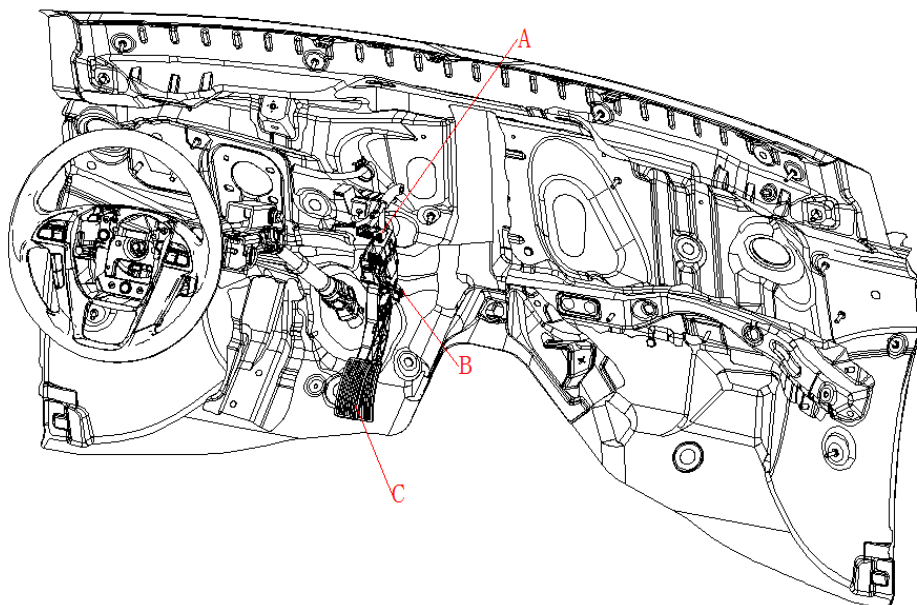


第十节 加速传动系统

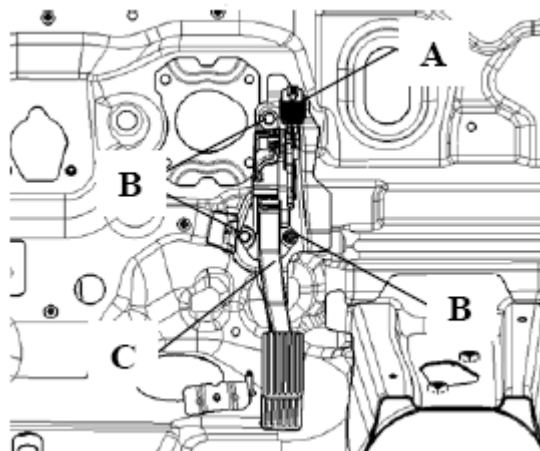
10.1 组件位置索引



10.2 加速踏板的调整

- 1、检查传感器与线束接插件 (A) 连接是否到位, 如脱落或松动, 将其安装到位。
- 2、检查加速踏板 (C) 是否有损伤或松动, 如果有断裂、变形等损伤, 则更换加速踏板; 如果加速踏板松动, 将安装紧固件打紧。
- 3、将加速踏板踩到终止位置, 松开后确认加速踏板能够在 400ms 时间内回位到初始位置。

安装, 加速踏板安装螺母与螺栓打紧力矩为 (9~11) N·m。



10.3 加速踏板的拆卸/安装

- 1、断开加速踏板总成上的线束 (A)。
- 2、用10#套筒或其他工具拆除加速踏板总成上的安装螺母和螺栓 (B)。
- 3、从加速踏板安装支架上取下加速踏板总成 (C)。
- 4、安装加速踏板时, 按与拆卸相反的顺序进行

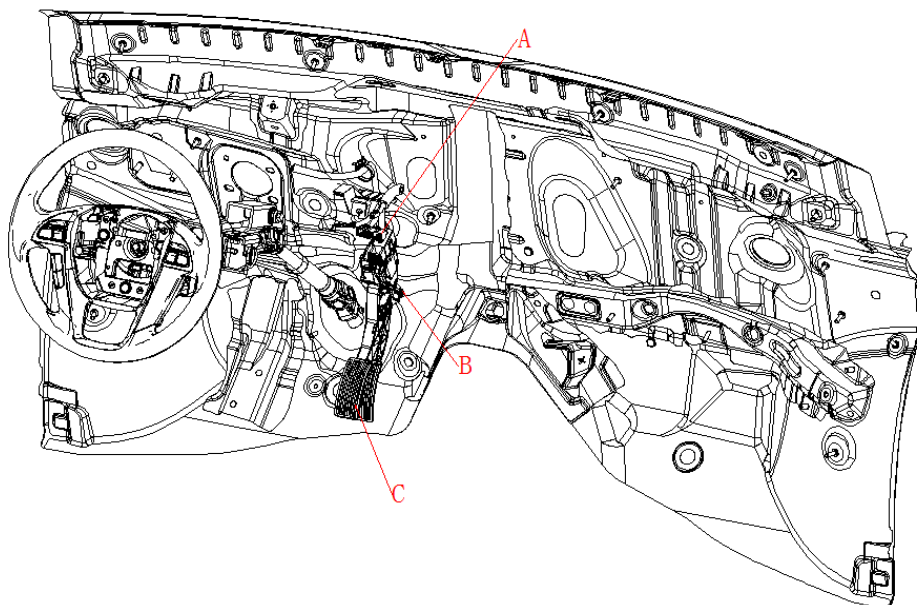
第十一节 悬置系统

11.1 473QE—MT 悬置系统(SCA)

11.1.1 组件位置索引

第十节 加速传动系统

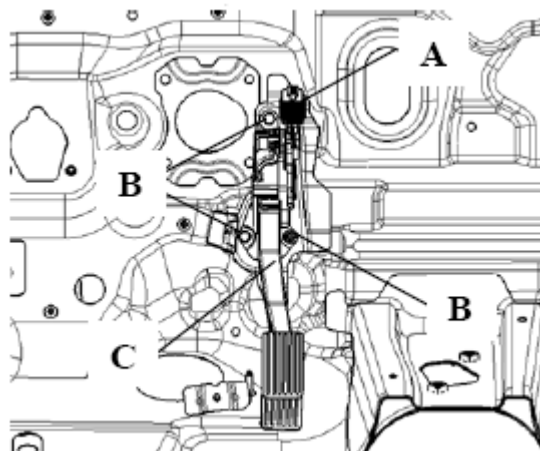
10.1 组件位置索引



10.2 加速踏板的调整

- 1、检查传感器与线束接插件 (A) 连接是否到位, 如脱落或松动, 将其安装到位。
- 2、检查加速踏板 (C) 是否有损伤或松动, 如果有断裂、变形等损伤, 则更换加速踏板; 如果加速踏板松动, 将安装紧固件打紧。
- 3、将加速踏板踩到终止位置, 松开后确认加速踏板能够在 400ms 时间内回位到初始位置。

安装, 加速踏板安装螺母与螺栓打紧力矩为 (9~11) N·m。



10.3 加速踏板的拆卸/安装

- 1、断开加速踏板总成上的线束 (A)。
- 2、用10#套筒或其他工具拆除加速踏板总成上的安装螺母和螺栓 (B)。
- 3、从加速踏板安装支架上取下加速踏板总成 (C)。
- 4、安装加速踏板时, 按与拆卸相反的顺序进行

第十一节 悬置系统

11.1 473QE—MT 悬置系统(SCA)

11.1.1 组件位置索引