

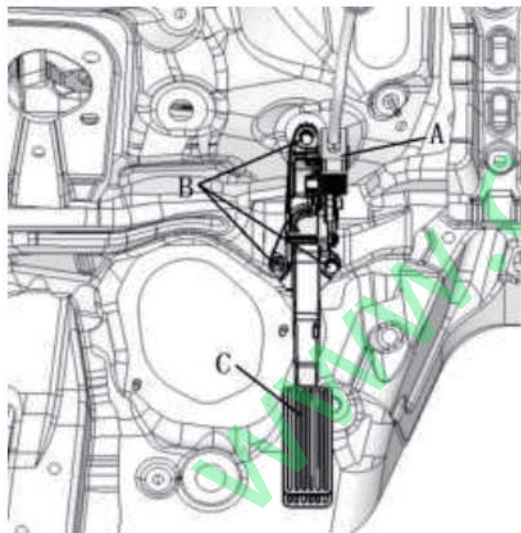
第四章 加速传动系统

4.1、加速踏板的调整

- (1) 检查传感器与线束接插件连接是否到位，如脱落或松动，将其安装到位 (A)。
- (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。

4.2 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栓 (B)。
- (3) 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安装，加速踏板安装螺栓打紧力矩为 (10 ± 1) N·m。



第五章 举升注意事项

整车举升布置在二级踏板前/后支架上，由于空间的限制，前/后支架不能同时用举升机的托盘进行举升，只能前支架用托盘举升，后支架用举升臂举升，或者前支架用举升臂举升，后支架用托盘举升。

www.car60.com