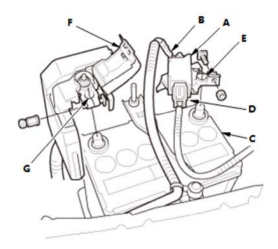
充电口罩盖感应开关的拆卸和安装

电子动力系统部件位于该区域。电子动力系统是一个高压系统。在电子动力系统或系统附近工作前,必须熟悉该系统。进行修理或维修前,确保已阅读 **电子动力系统维修注意事项。**

1. 安全注意事项

 仔细阅读并掌握电子动力系统维修注意事项后,才 能进行下一步的操作。

2. 12 V 蓄电池端子 - 断开



- 1. 确保车辆处于 OFF (LOCK) 模式。
- 2. 从 12 V 蓄电池 (C) 上断开并隔离 12 V 蓄电池传感器 (A) 的电缆 (B)。

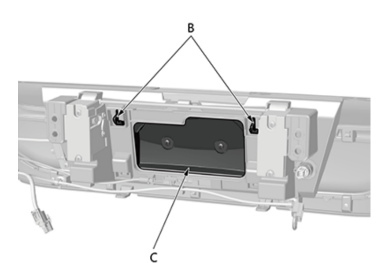
注意:

- 始终先断开负极端。
- 拆除端子(E)时,不要拿着它,以保护12V 蓄电池传感器连接器(D)。
- 不要从电缆断开 12 V 蓄电池传感器。
- 3. 打开盖 (F)。
- 4. 从 12 V 蓄电池上断开正极端子 (G)。

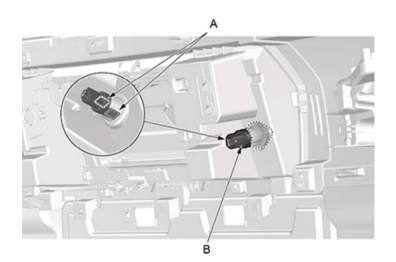


12V蓄电池端子断开后需等待3分钟。

- 3. 前保险杠 拆卸
- 4. 充电口罩盖感应开关 拆卸



2. 同时按压充电口罩盖手动解锁装置 (B) ,打开充电 口罩盖 (C) 。



3. 使用一字起分别按压感应开关上下两端固定卡 (A), 向外推出充电口罩盖感应开关(B)。

5. 所有拆下零件 - 安装

1. 按照与拆卸相反的顺序安装部件。