

拆卸 / 安装

⚠ 警告

当电动动力系统通电时，电源电缆带有高压。为避免电击造成的严重伤害，电源电缆断开时不要打开系统。

电动动力系统部件位于该区域。电动动力系统是一个高压系统。在电动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，确保已阅读电动动力系统[维修注意事项](#)。

注意：

- 使用翼子板罩以免损坏油漆表面。
- 为避免损坏线束和端子，握住插接器部分，小心地拔出线束插接器。
- 在所有线束和软管上做标记以防误接。而且要确保它们没有接触其他线束、软管，或者妨碍其它零件。

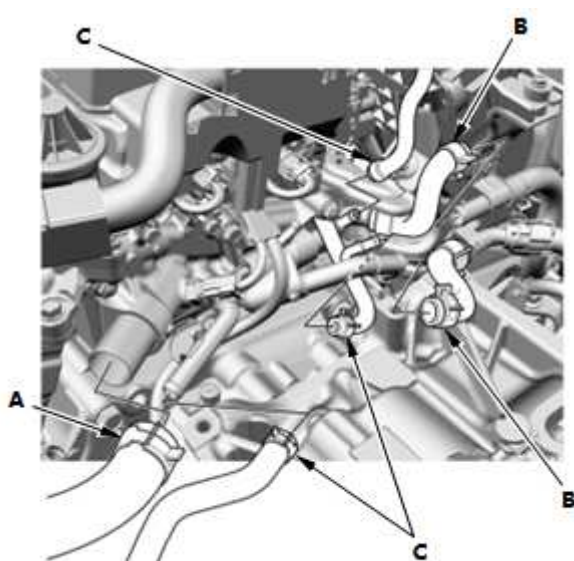
1. 维修塞 - 关闭

2. 发动机冷却液 - 排放

3. EPP 冷却液 - 排空

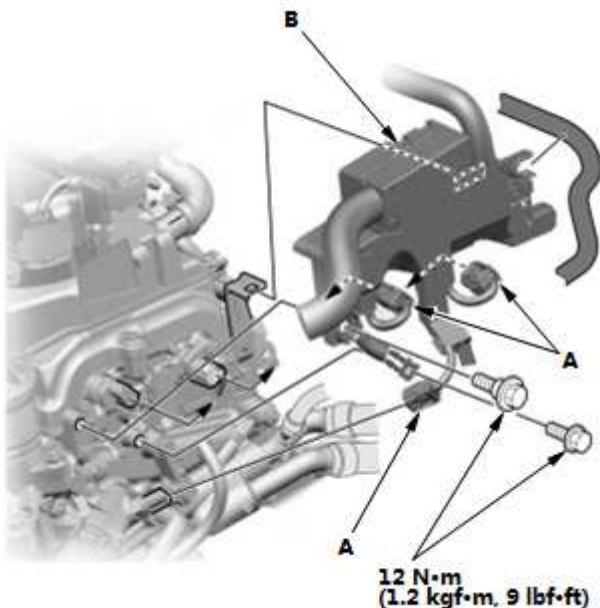
4. PCU - 拆卸

5. 散热器上软管/加热器软管/冷却水旁通软管 - 断开



1. 断开散热器上软管 (A)、加热器软管 (B) 和冷却水旁通软管 (C)。

6. 线束盖 - 拆卸

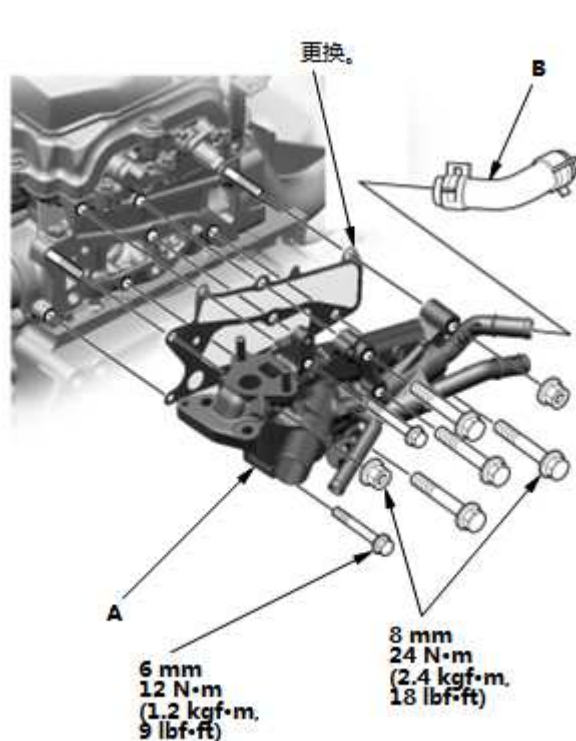


1. 断开插接器 (A)。

2. 拆下线束盖 (B), 然后将其移出。

7. EGR 阀 - 拆卸

8. 出水口 - 拆卸



1. 拆下出水口 (A)。

2. 断开加热器软管 (B)。

9. ECT 传感器 1 - 拆卸

10.所有拆下零件 - 安装

1. 按照与拆卸相反的顺序安装零件。