

已发布: 11-五月-2011

## 后悬架 - 减振器和弹簧总成 LHD AWD/RHD AWD

拆卸和安装

### 拆卸

1. 卸下后侧围装饰板。

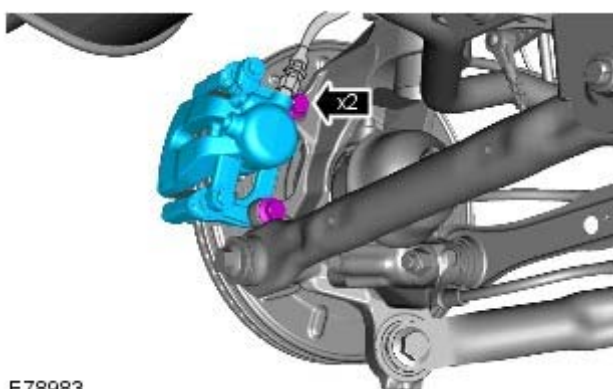
参阅: Rear Quarter Trim Panel (501-05, 拆卸和安装).

2.  警告: 确保用轮轴架支撑车辆。

提升并支撑车辆。

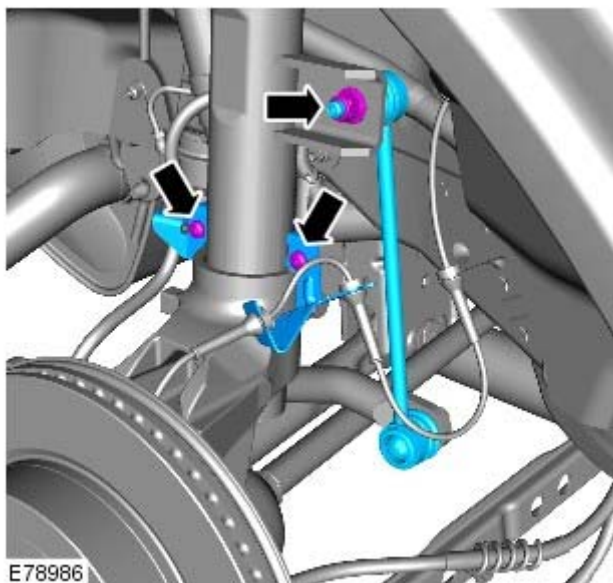
3. 卸下车轮和轮胎。

参阅: Wheel and Tire (204-04, 拆卸和安装).




E78983

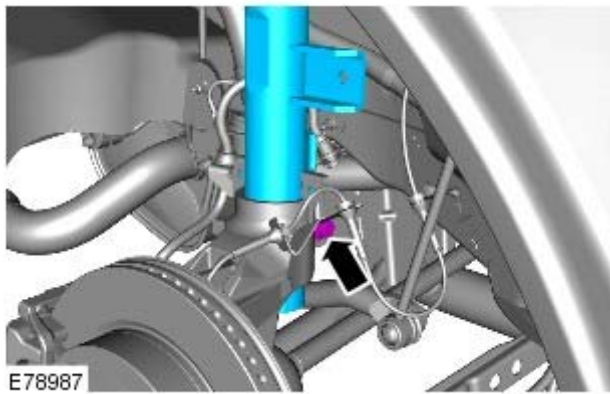
4.  小心: 确保制动器软管上无载荷。



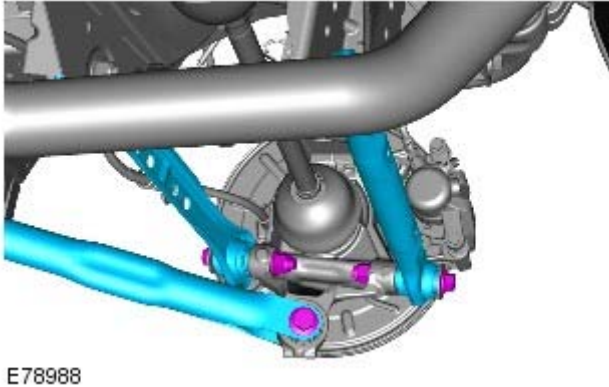
E78986

5.  小心: 丢弃螺母。

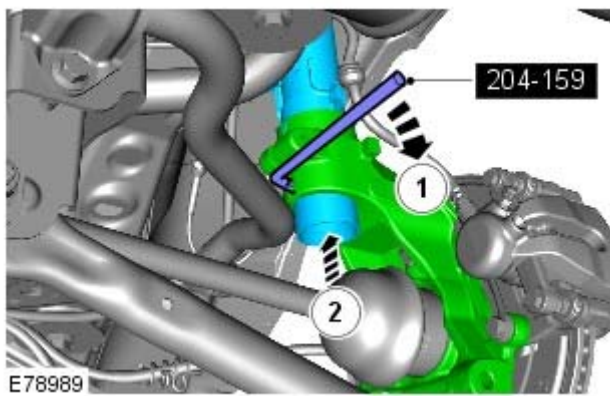
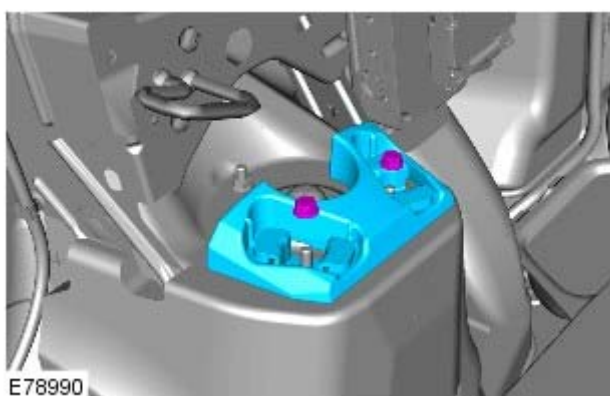
6. 从后车轮转向节上卸下并丢弃螺栓。



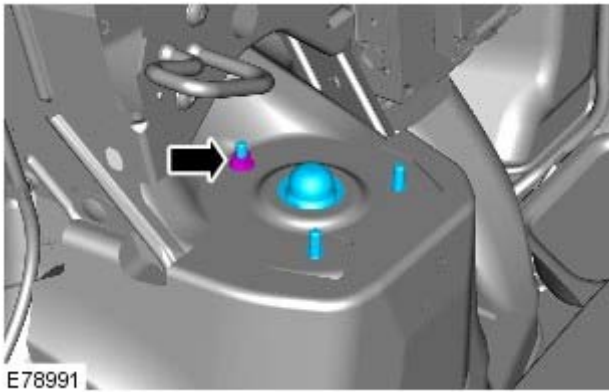
7.









8.

9.  小心: 确保无部件卡住。

10.



## 安装

1.  **小心:** 确保安装新螺栓。  
  
将减振器安装至轮毂总成。  
  
*扭矩: 110 Nm*
2. 安装减振器和弹簧总成。  
  
*扭矩: 32 Nm*
3.  **小心:** 当车辆重量落在悬架上时, 请务必拧紧螺母和螺栓。  
  
安装下悬架臂。  
4. 安装制动器管和车轮速度传感器支架。  
  
*扭矩: 10 Nm*
5.  **警告:** 确保安装新螺母。  
  
固定横向稳定杆连杆。  
  
*扭矩: 60 Nm*
6. **小心:**  
  
 确保接合面干净且没有杂质。  
  
 确保没有扭曲制动蹄, 并将其正确定位。  
  
将制动钳和底板固定到车轮转向节上。  
  
*扭矩: 110 Nm*
7.  **小心:** 当车辆重量落在悬架上时, 请务必拧紧螺母和螺栓。  
  
在后轮毂处, 用千斤顶支撑车辆重量。
8. 拧紧从动臂螺母和螺栓。  
  
*扭矩: 270 Nm*
9. 紧固前后臂螺母和螺栓。

扭矩: 175 Nm

10. 安装车轮和轮胎。

参阅: Wheel and Tire (204-04, 拆卸和安装).

11. 安装后侧围装饰板。

参阅: Rear Quarter Trim Panel (501-05, 拆卸和安装).