

已发布: 07-十月-2014

## 前悬架 - 前减振器

拆卸和安装

### 通用设备

台钳
悬架弹簧压紧装置

### 拆卸

警告:




确保弹簧压紧装置安全工作载荷 (SWL) 满足或超过规格部分中列出的弹性系数。



请始终按照弹簧压缩机厂商的说明操作。



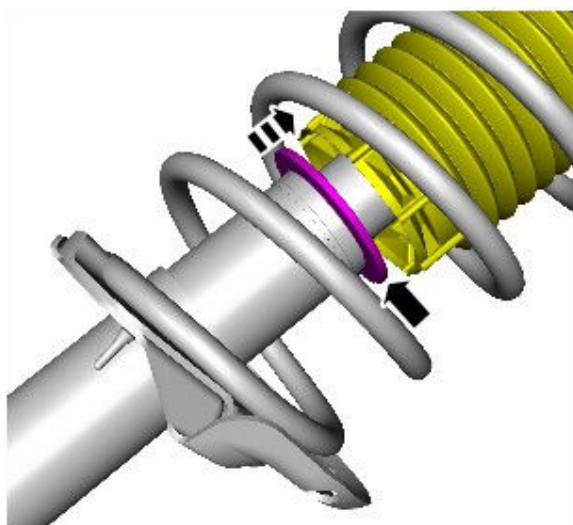
当弹簧处于极度张紧状态时, 必须始终小心。未能遵守这些指令可能造成人身伤害。

1.  警告: 确保采用车轴支架支撑车辆。  
抬起并支撑车辆。

2. 拆卸弹簧和减振器总成。

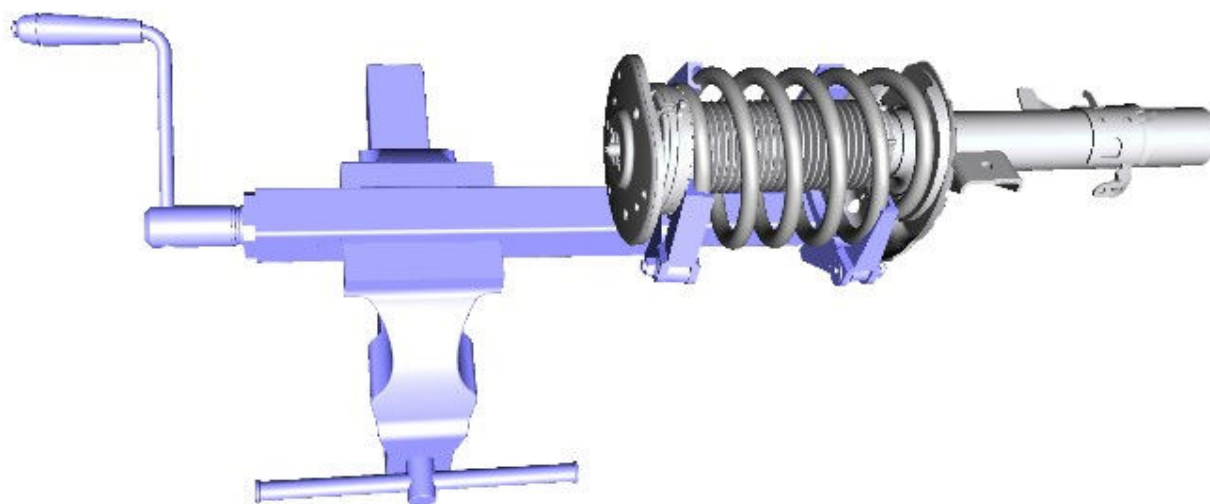
参阅: [减振器和弹簧总成](#) (204-01 前悬架, 拆卸和安装)。

3.



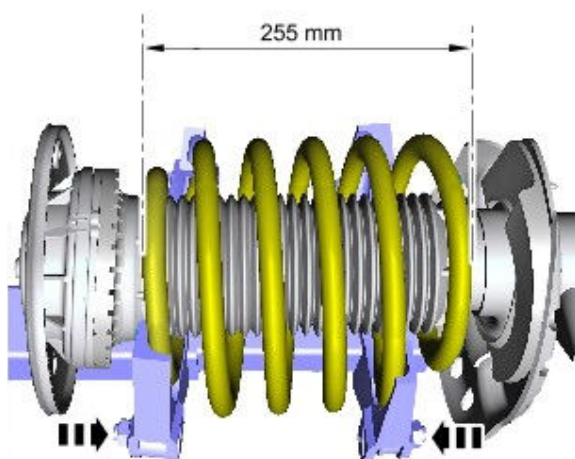
E136044

4.
  - 通用设备: [悬架弹簧压紧装置](#)
  - 通用设备: [台钳](#)



E135134

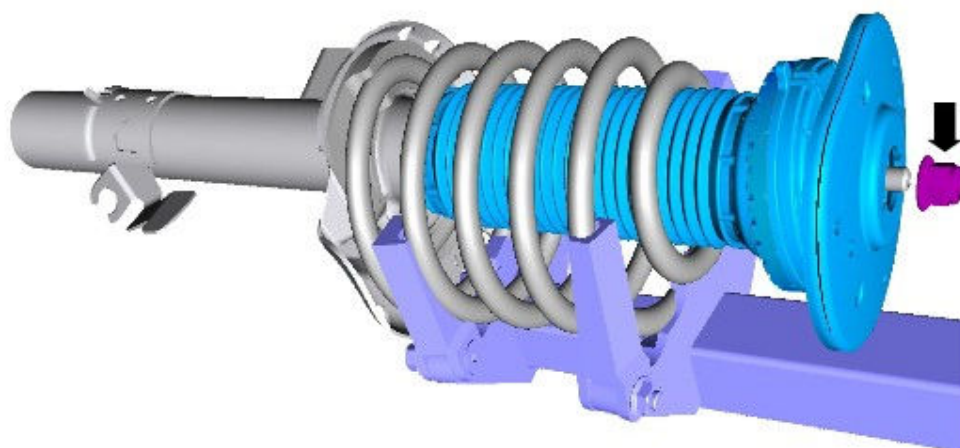
5.



E135135

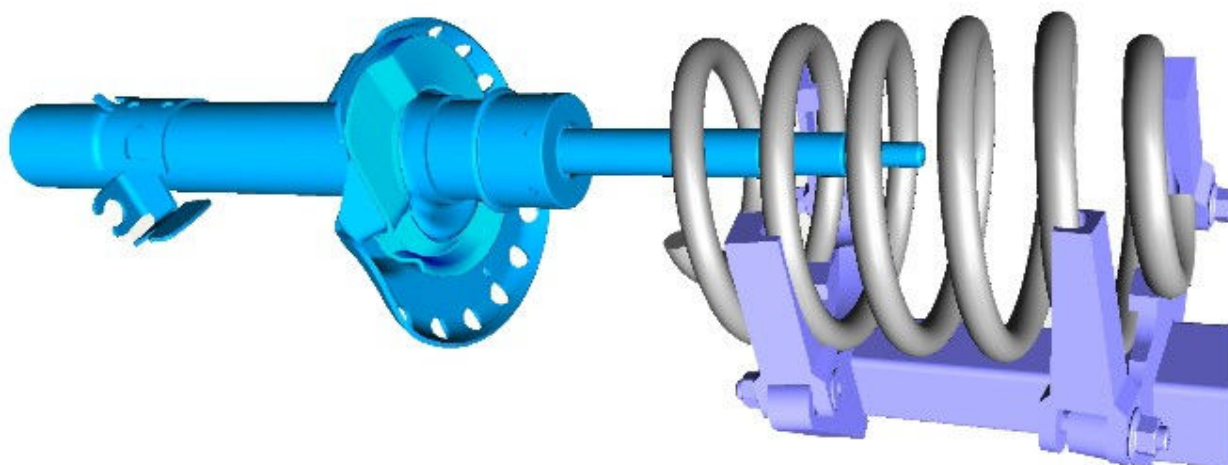
6.  警告: 确保支撑好减振器。

 小心: 丢弃螺母。

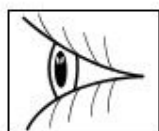


E135139

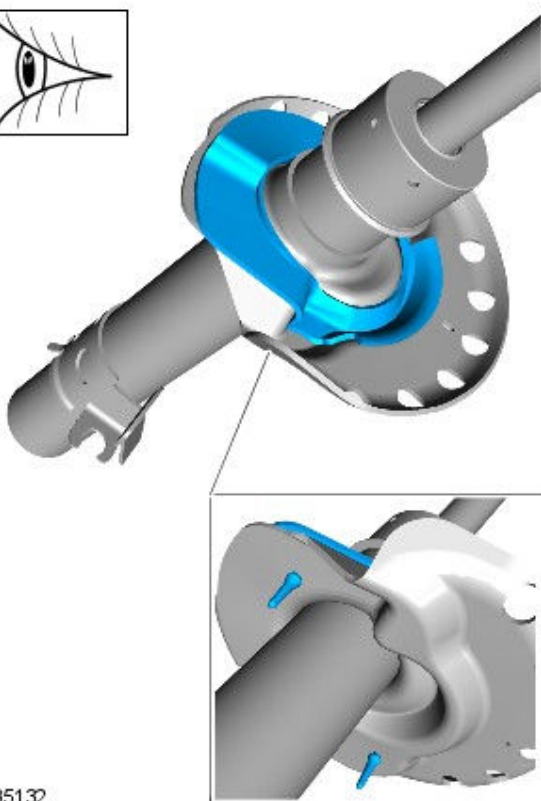
7.



E135138



8.



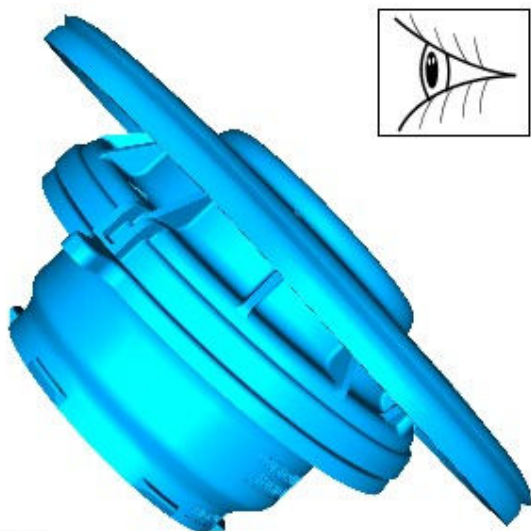
E135132

## 安装

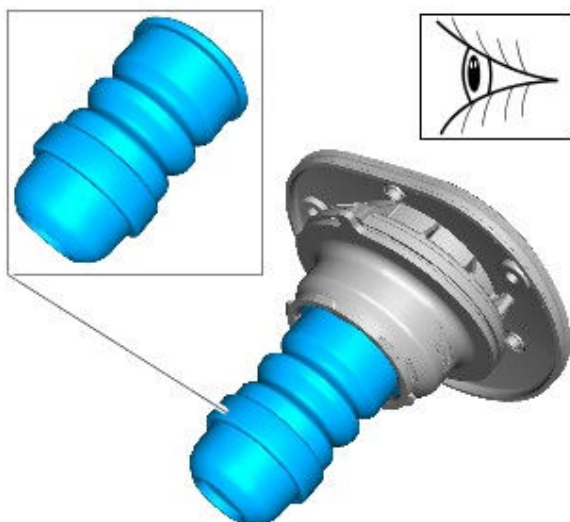
1. 确保安装正确的车辆悬架部件。

参阅: [规格](#) (204-00 悬架系统 - 常规信息, 规格).

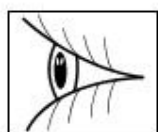
2. 检查部件; 如果有损毁, 则安装新部件。



E135905



E135127

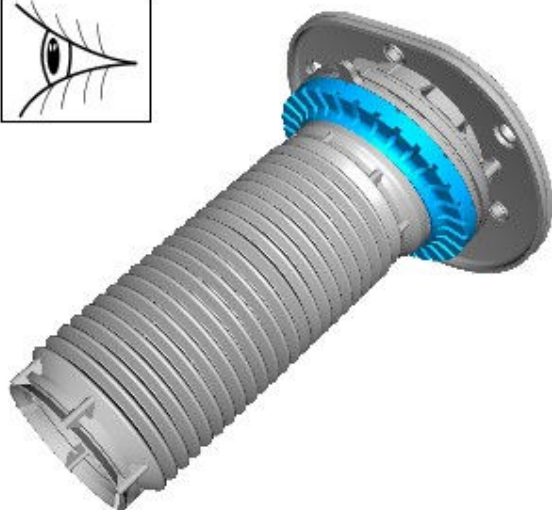
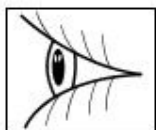


E135130

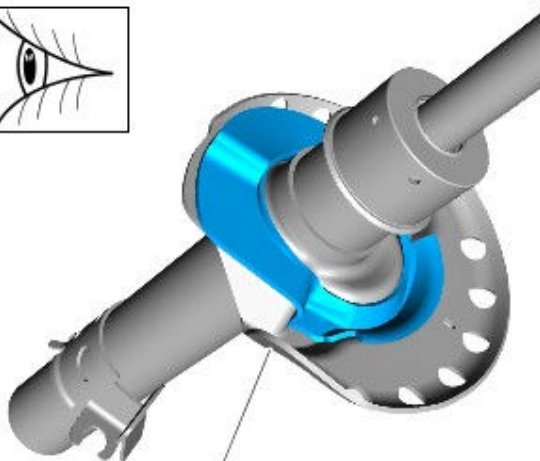
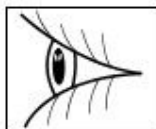
3. 检查部件；如果有损毁，则安装新部件。

4. 检查部件；如果有损毁，则安装新部件。

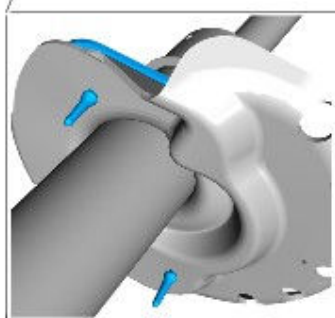
5. 检查部件；如果有损毁，则安装新部件。



E135129



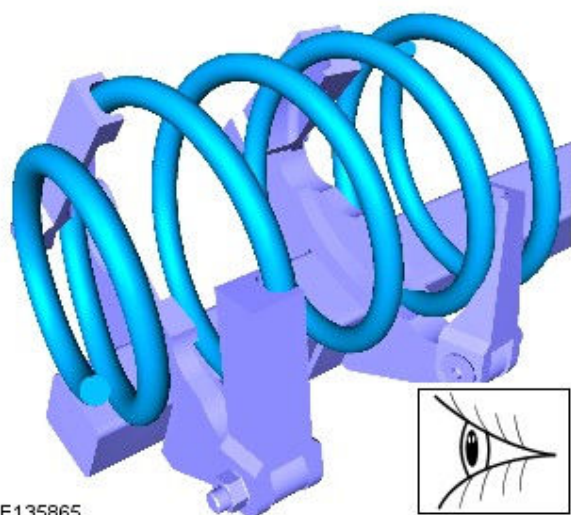
E135132



6. 检查部件；如果有损毁，则安装新部件。

7. 检查部件；如果有损毁，则安装新部件。






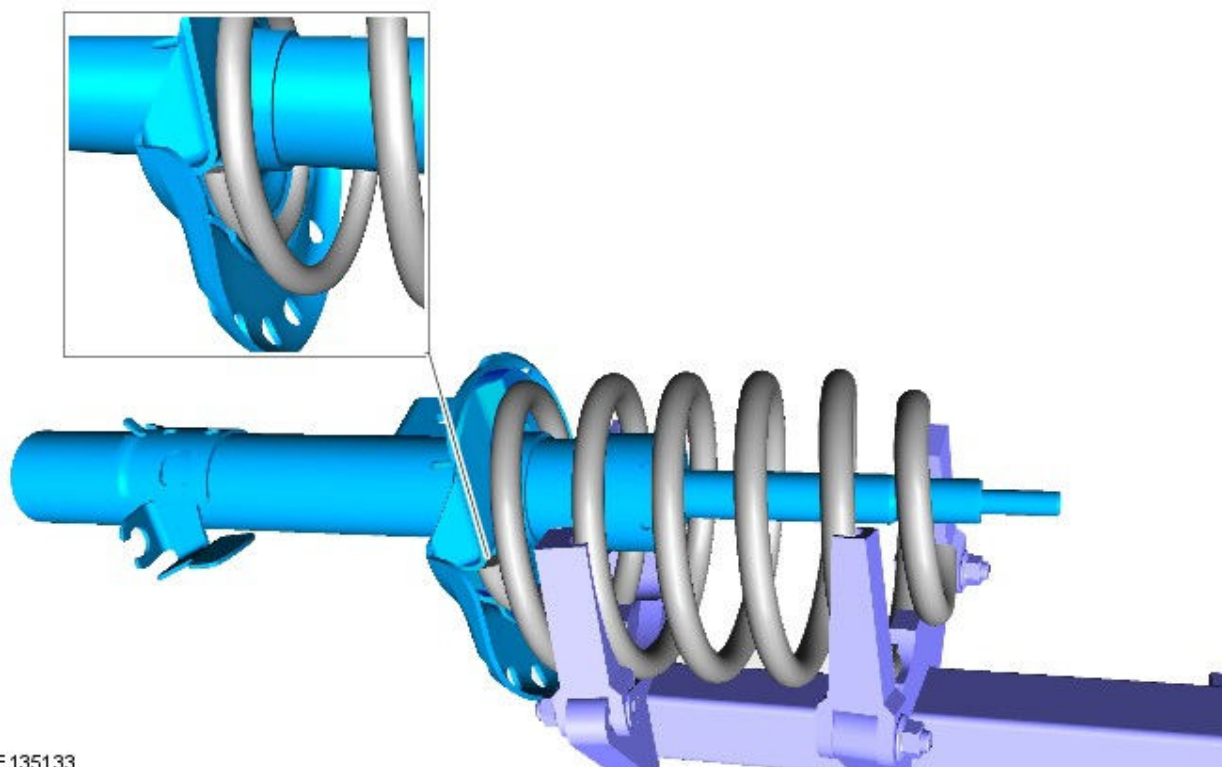
E135865

8.  警告: 确保支撑好减振器。

小心:

-  确保部件按图示对齐。

-  确保将弹簧安装到减振器总成上, 让油漆标记 (位于弹簧上) 位于顶部。



E 135133

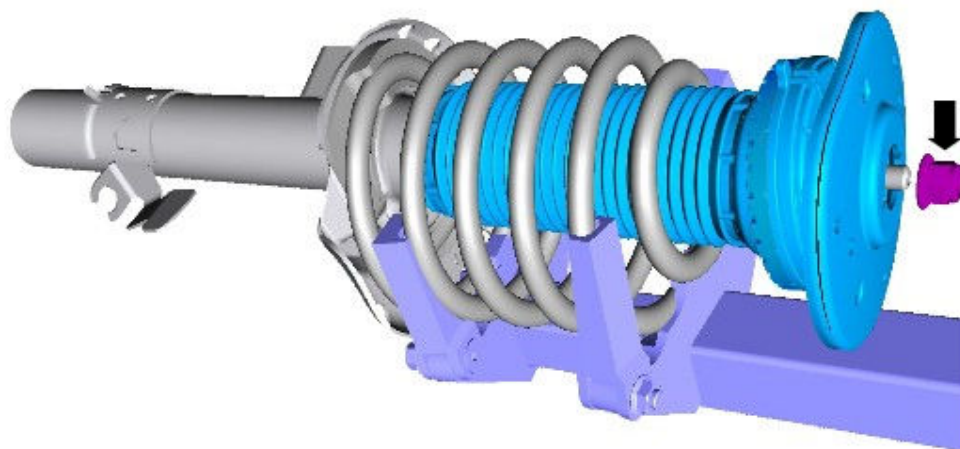
9. 警告:

-  确保安装一个新螺母。



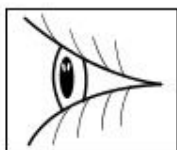
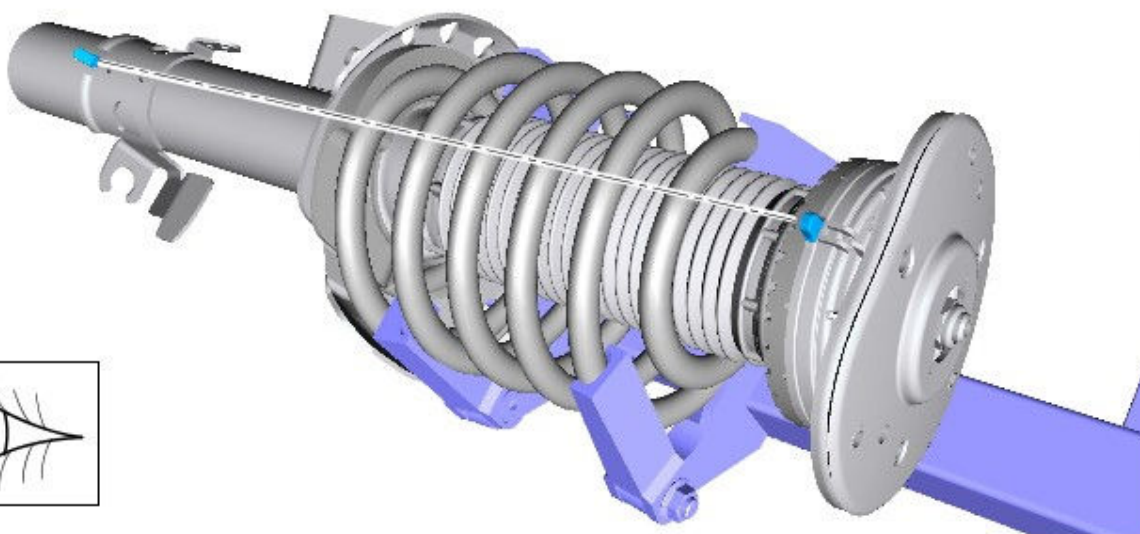
确保支撑好减振器。

扭矩: 67 Nm



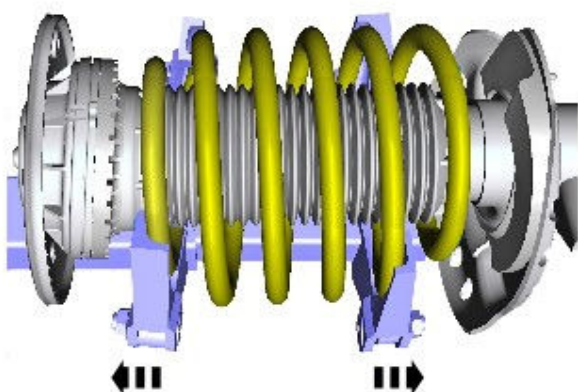
E135139

10.  小心: 确保部件按图示对齐。

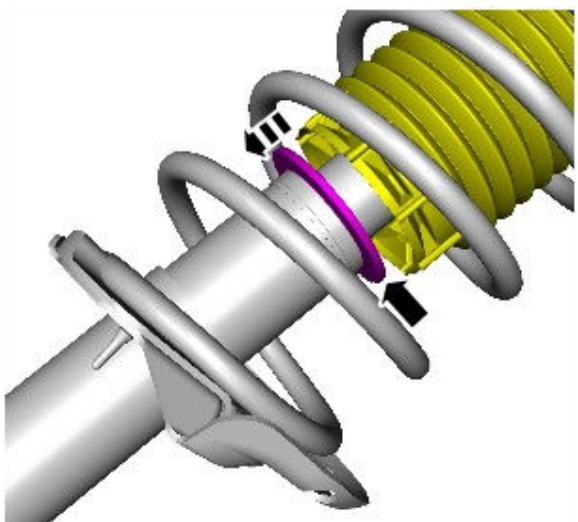


E135140

11.

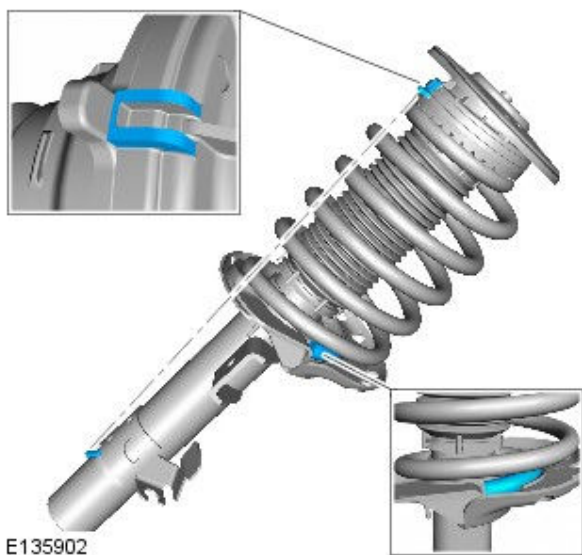


E135180



E136045

12.



E135902

13.  小心: 确保部件按图示对齐。

14. 安装弹簧和减振器总成。



参阅：[减振器和弹簧总成](#) (204-01 前悬架, 拆卸和安装).

15. 检查悬架系统行驶高度。