

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。

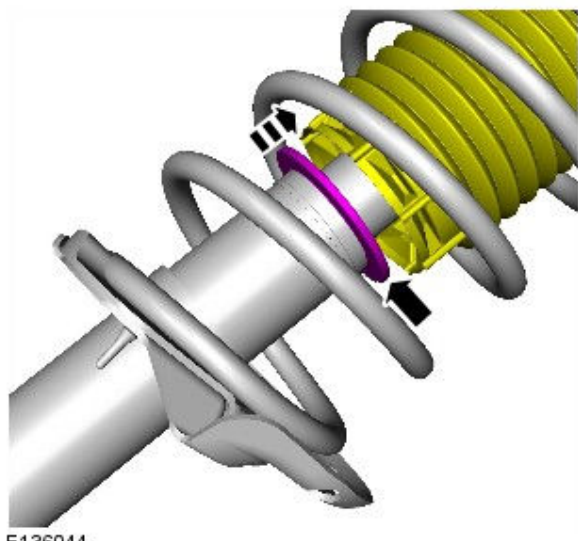
1.  警告: 确保采用车轴支架支撑车辆。

抬起并支撑车辆。

2. 拆卸弹簧和减振器总成。

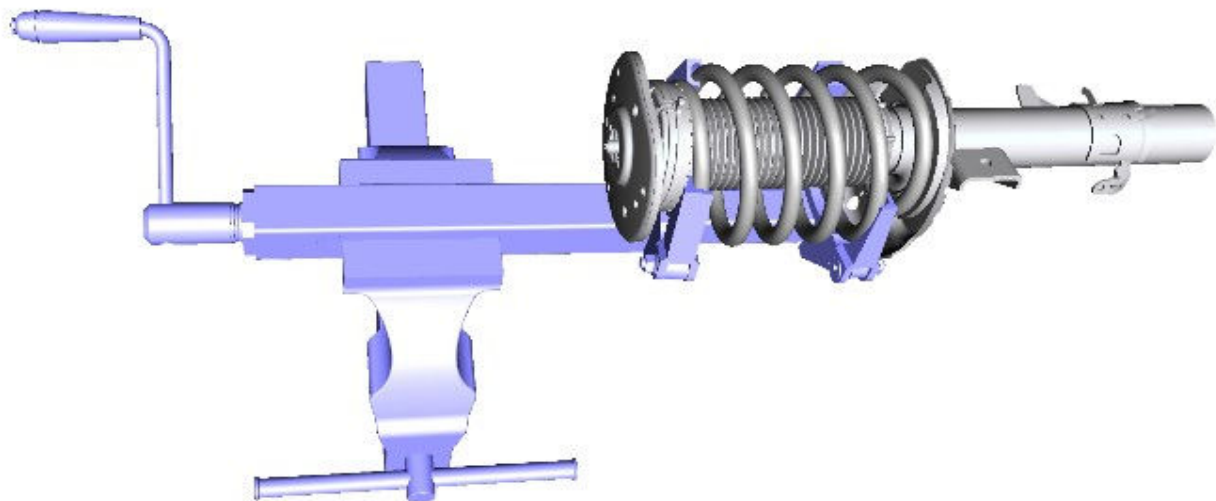
参阅: [减振器和弹簧总成 \(204-01 前悬架, 拆卸和安装\)](#).

3.

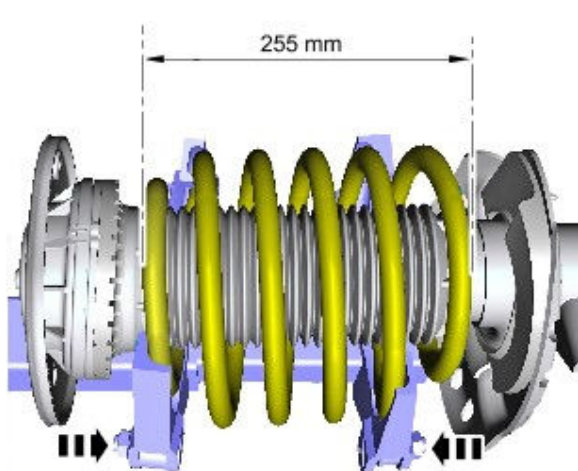


4.

- 通用设备: [悬架弹簧压紧装置](#)
- 通用设备: [台钳](#)



E135134

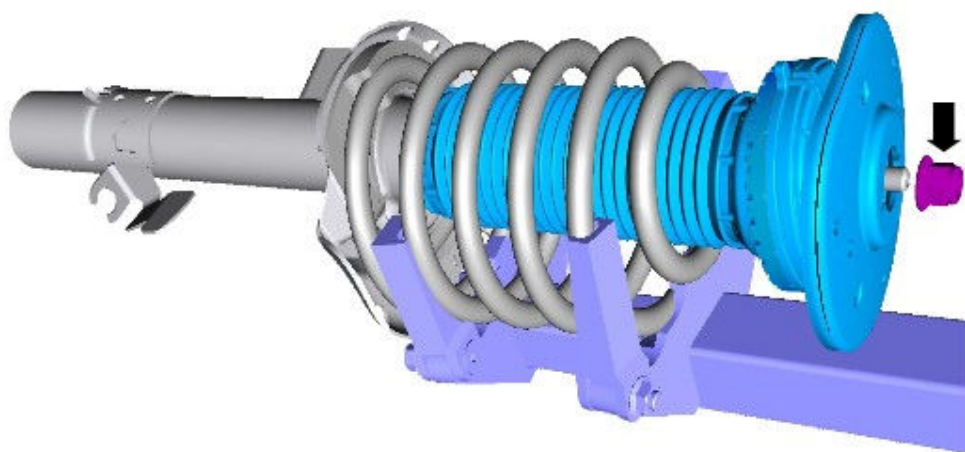


5.

E135135

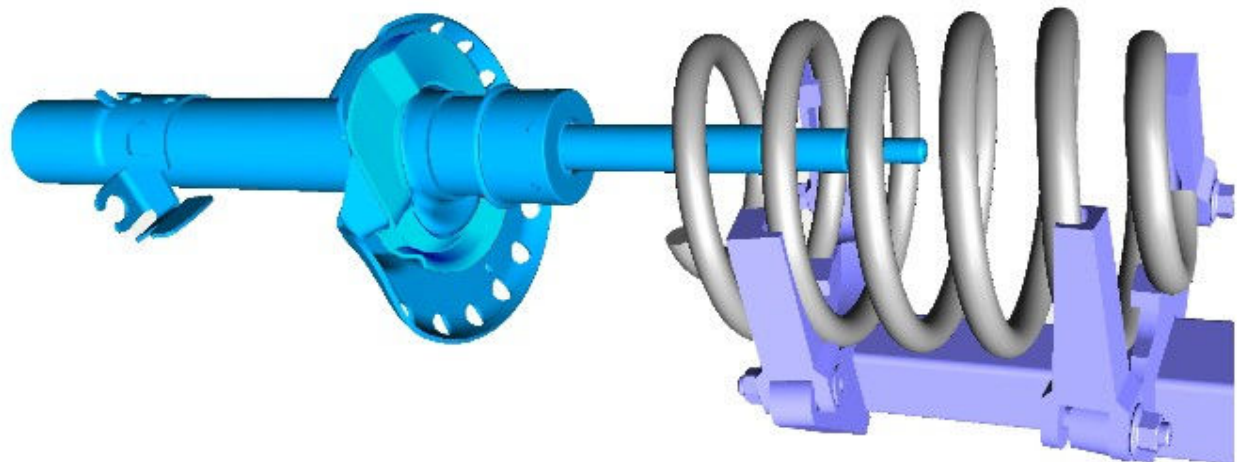
6. 警告: 确保支撑好减振器。

小心: 丢弃螺母。



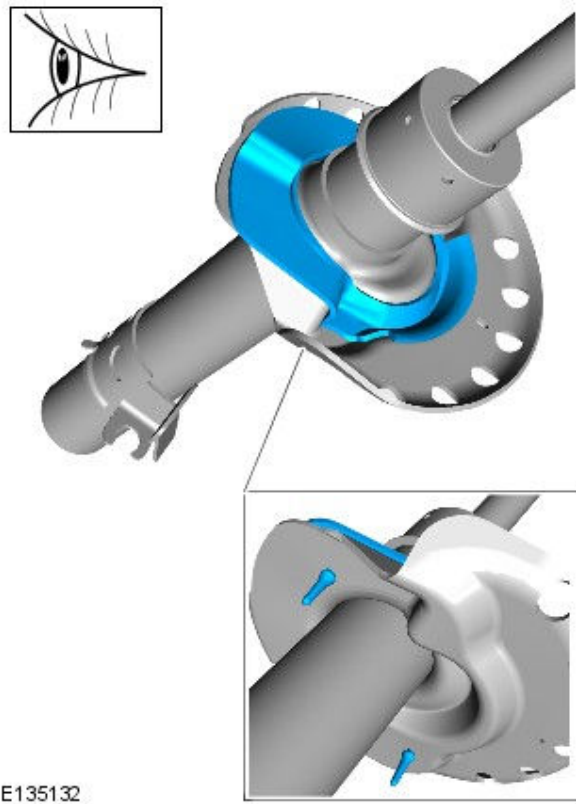
E135139

7.



E135138

8.



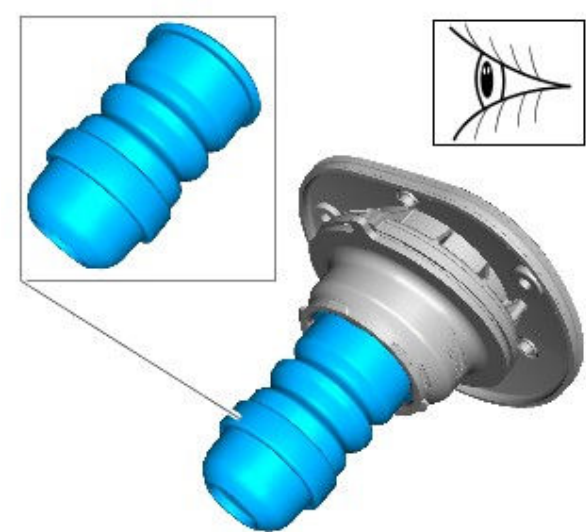
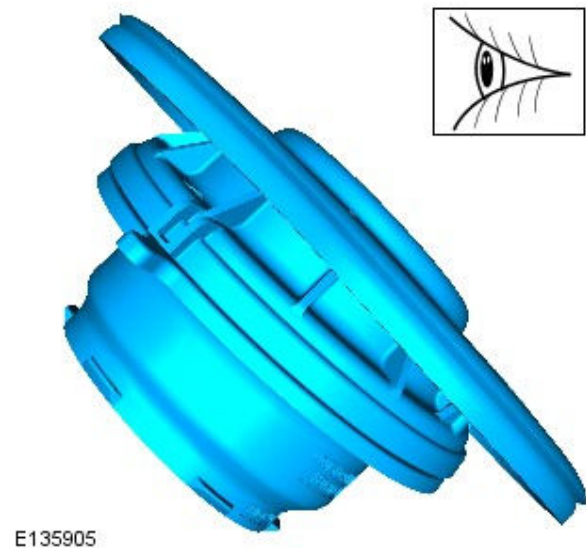
E135132

安装

1. 确保安装正确的车辆悬架部件。

参阅: [规格 \(204-00 悬架系统 - 常规信息, 规格\)](#).

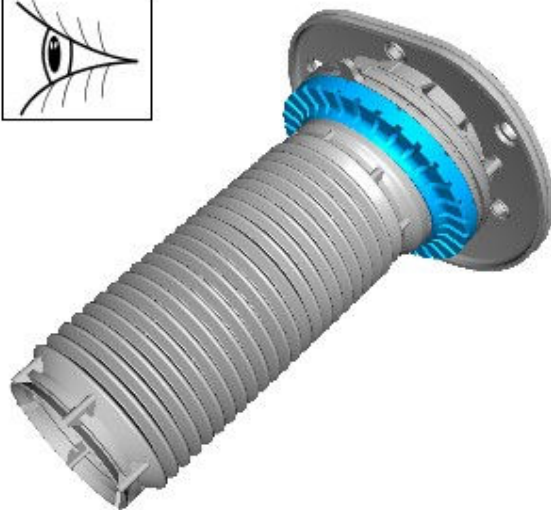
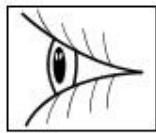
2. 检查部件; 如果有损毁, 则安装新部件。



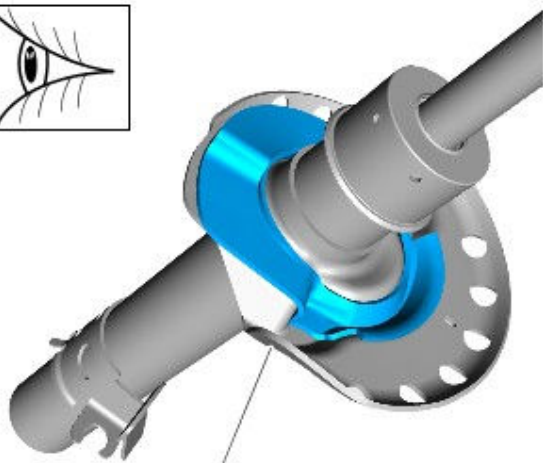
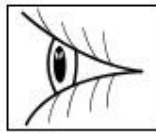
3. 检查部件; 如果有损毁, 则安装新部件。

4. 检查部件; 如果有损毁, 则安装新部件。

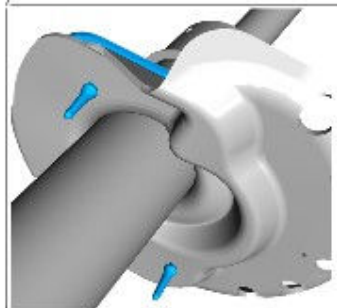
5. 检查部件; 如果有损毁, 则安装新部件。



E135129

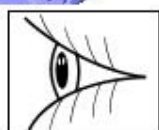
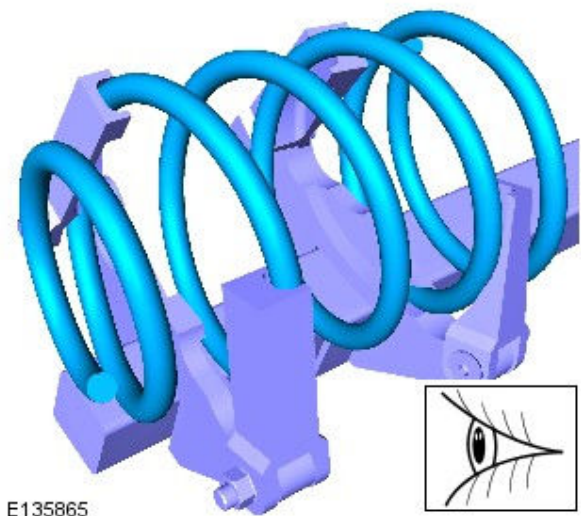


E135132



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。

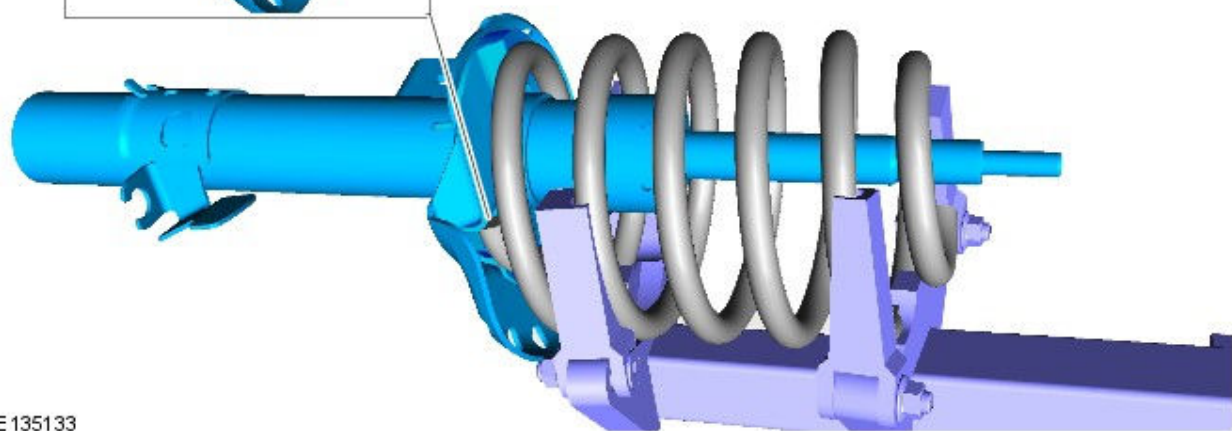
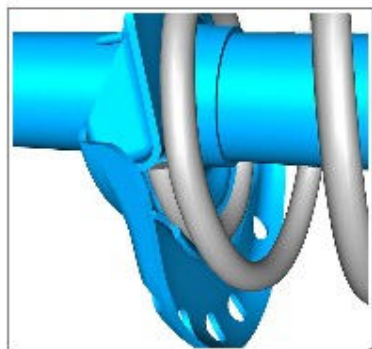


8. **警告:** 确保支撑好减振器。

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

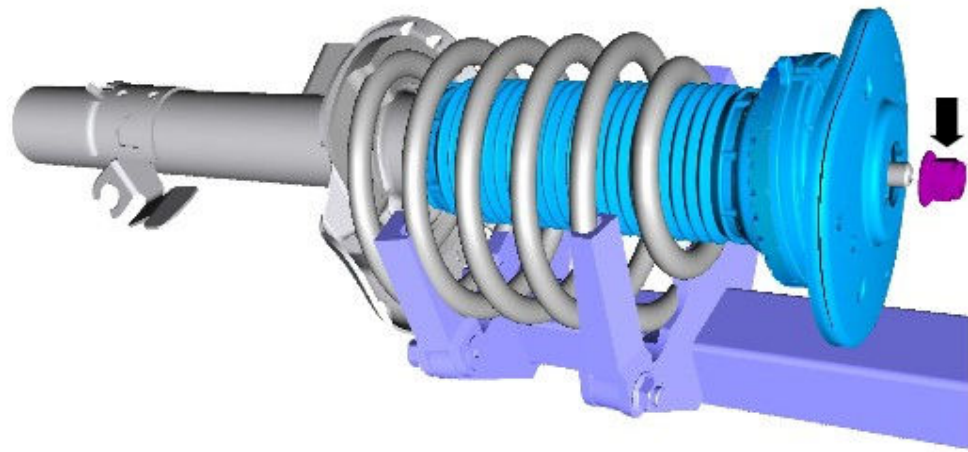
9. **警告:**

确保安装一个新螺母。



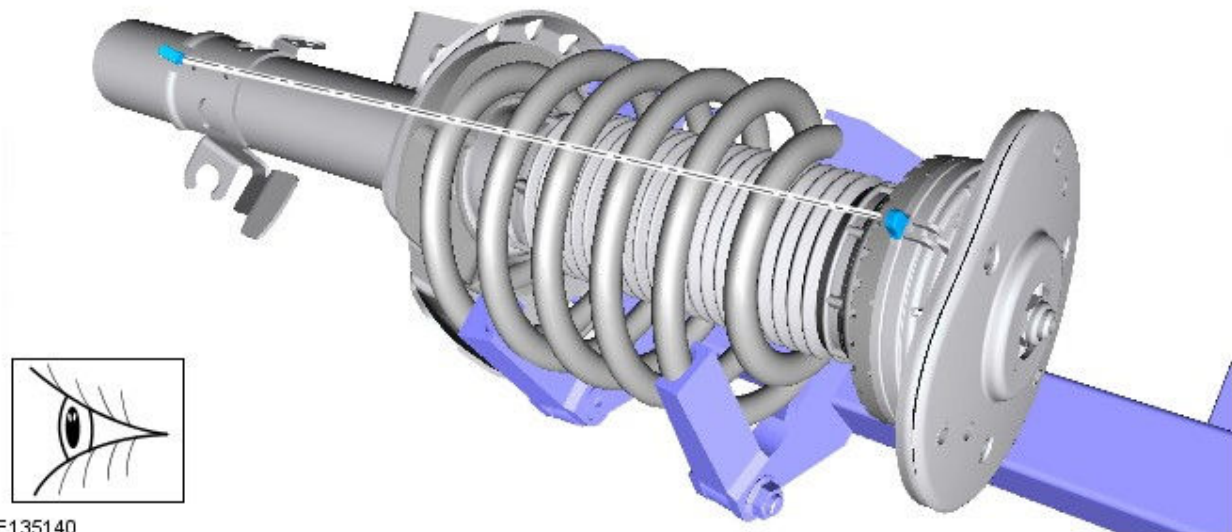
确保支撑好减振器。

扭矩: 67 Nm



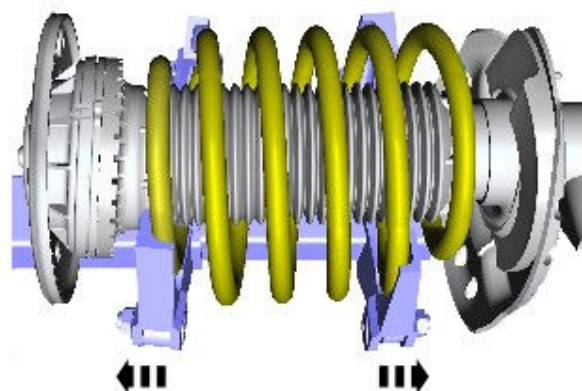
E135139

10. 小心: 确保部件按图示对齐。

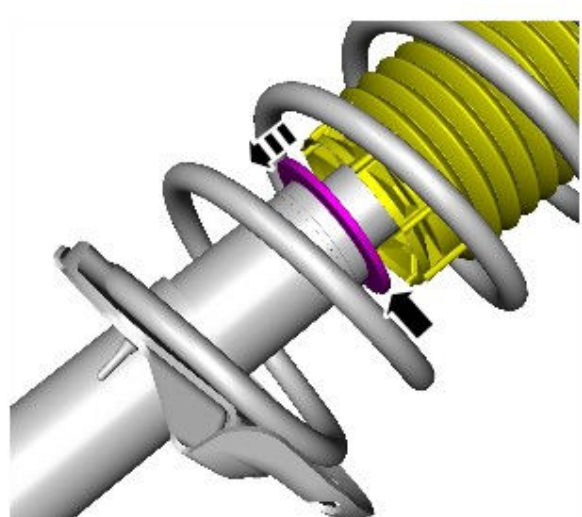


E135140

11.

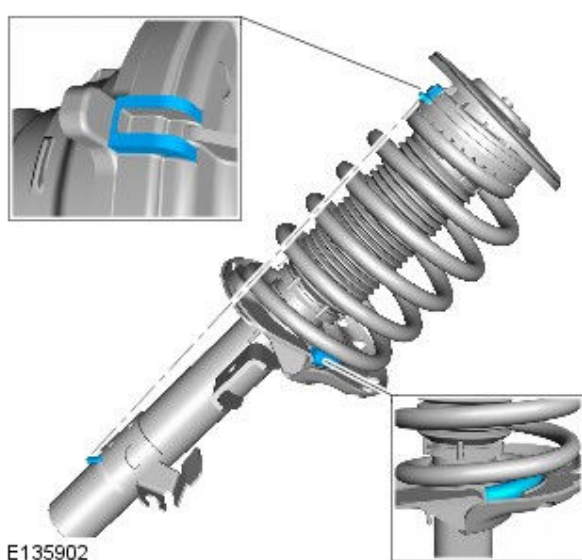


E135180



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。