

已发布： 11-五月-2011

前悬架 - 下臂球头

拆卸和安装

专用工具

 E51733	前下臂球头拆卸器/安装器 204-531/3
 E51732	前下臂球头拆卸器/安装器 204-531/2
 E51731	前下臂球头拆卸器/安装器 204-531/1
 E104988	拆除/安装前下臂杆球头万向节 204-753
 E104989	拆除/安装前下臂杆球头万向节 204-754

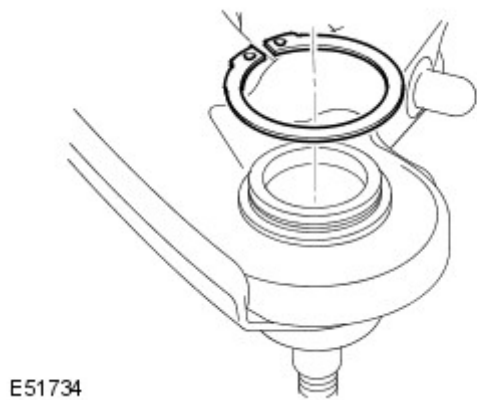
拆卸

所有车辆

1.  警告：当车辆仅由千斤顶支撑时，不要在车上或车底下开展工作。始终将车辆支撑在安全台架上。

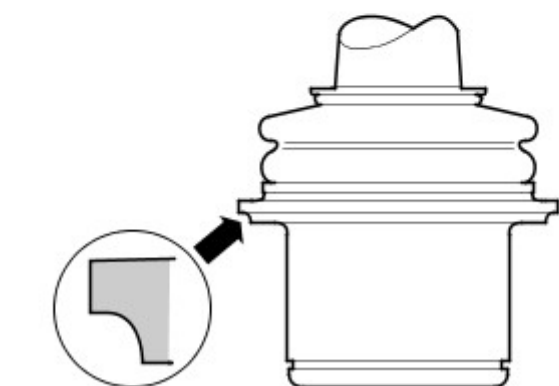
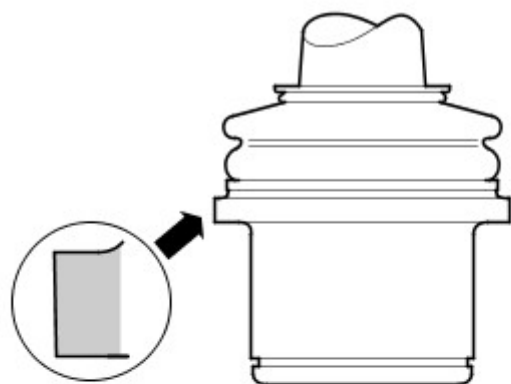
举升并支撑好车辆。

2. 拆除车轮和轮胎。
3. 卸下下臂。
进一步信息请参阅:Lower Arm (204-01, 拆卸和安装).
4. 卸下弹性挡圈。



E51734

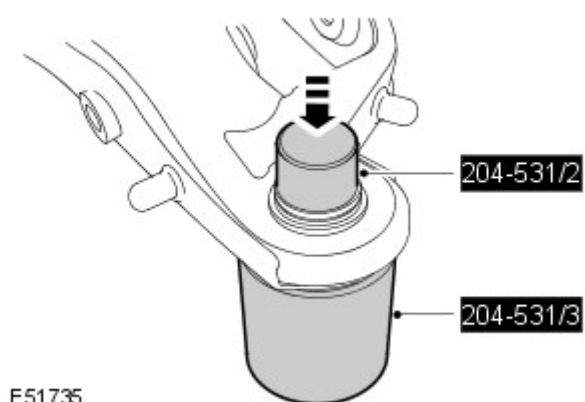
5. 检查安装的球头万向节，确定是否存在一个半径范围。



E104990

不存在半径范围的球头万向节

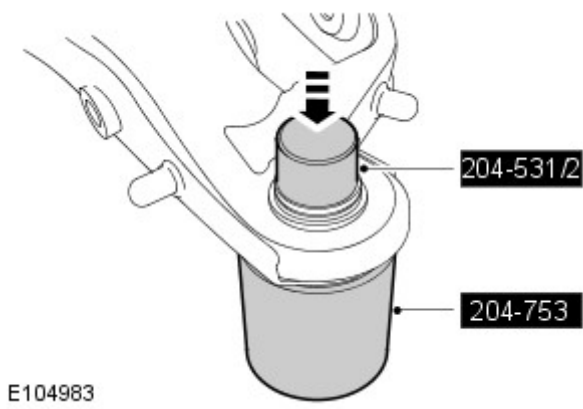
6. 使用专用工具，卸下球头。



E51735

存在一个半径范围的球头万向节

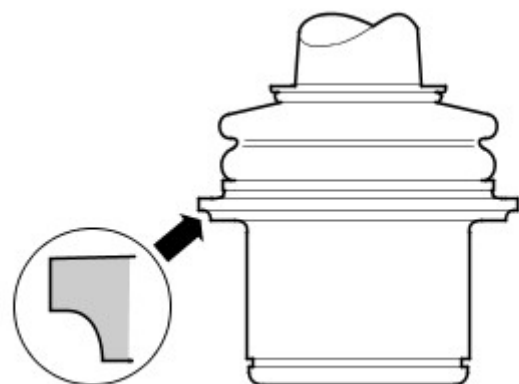
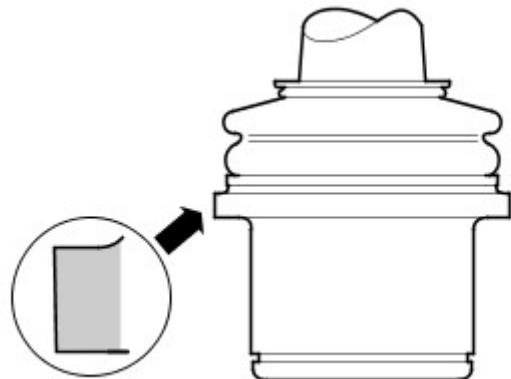
7. 利用专用工具，拆除球头万向节。



安装

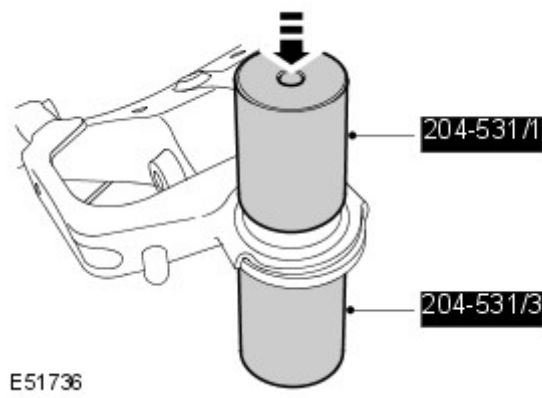
所有车辆

1. 清洗部件。
2. 检查新的球头万向节，确定是否存在一个半径范围。



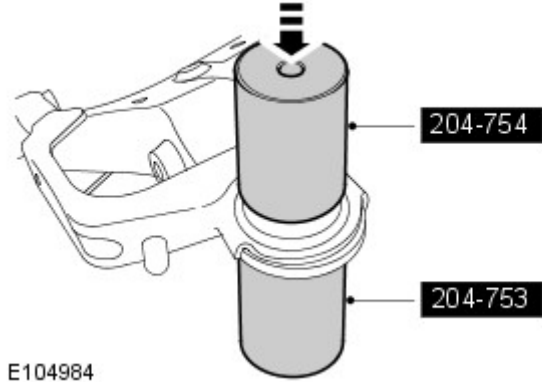
不存在半径范围的球头万向节

3. 使用专用工具，安装球头。



存在一个半径范围的球头万向节

4. 利用专用工具，安装球头万向节。



所有车辆

5. 安装弹性挡圈。
6. 安装下臂。
进一步信息请参阅:Lower Arm (204-01, 拆卸和安装).
7. 安装车轮和轮胎。
 - 拧紧车轮螺母至 140 牛·米 (103 磅·英尺)。