

已发布: 11-五月-2011


前悬架 - 下臂球头
拆卸和安装

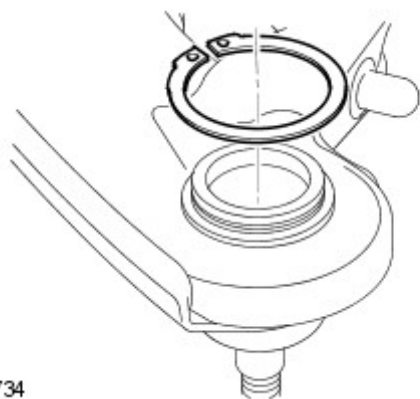
专用工具

 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

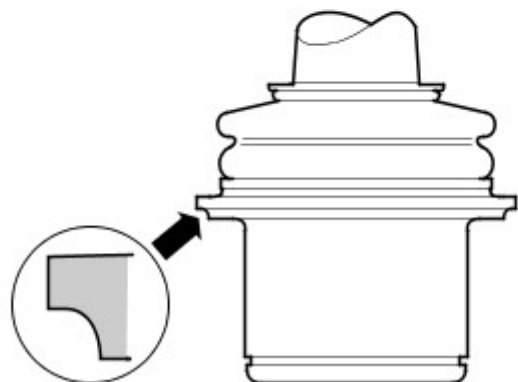
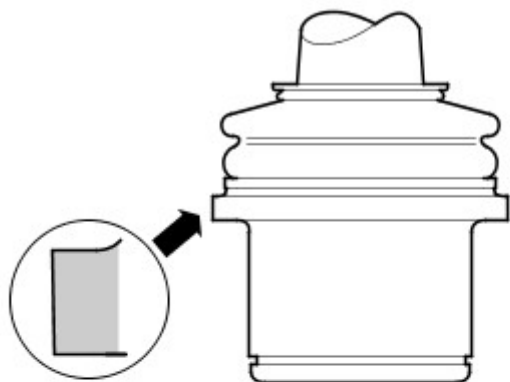
所有车辆

- **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

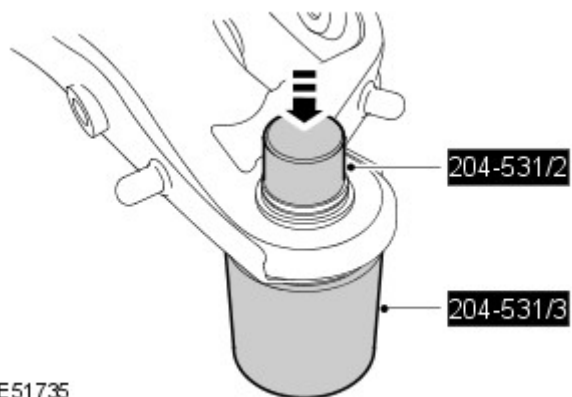
5. 检查安装的球头万向节，确定是否存在一个半径范围。



E104990

不存在半径范围的球头万向节

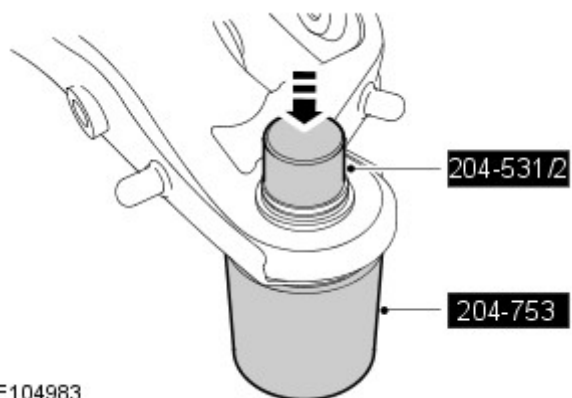
6. 使用专用工具，卸下球头。



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。

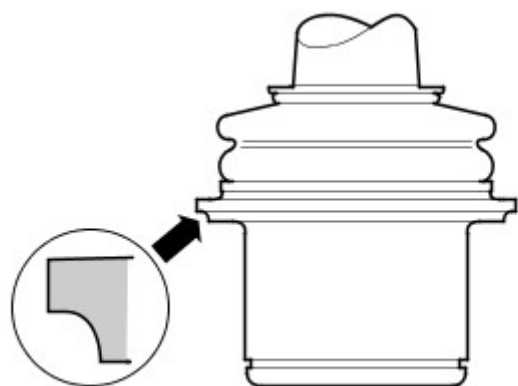
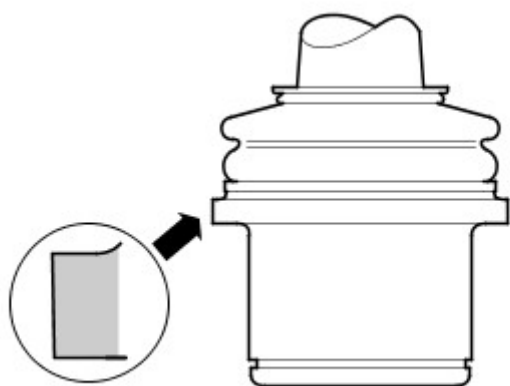


E104983

安装

所有车辆

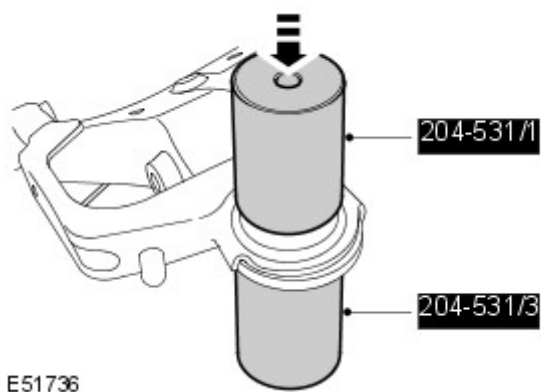
1. 清洗部件。
2. 检查新的球头万向节，确定是否存在一个半径范围。



E104990

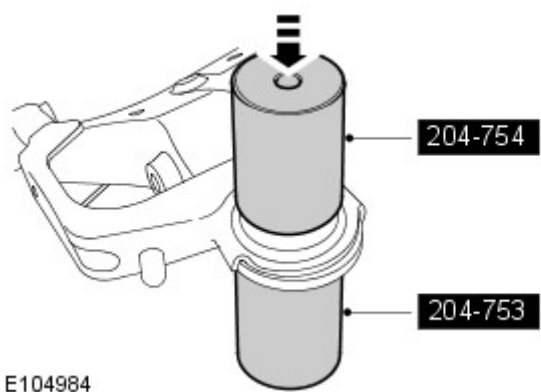
不存在半径范围的球头万向节

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)。