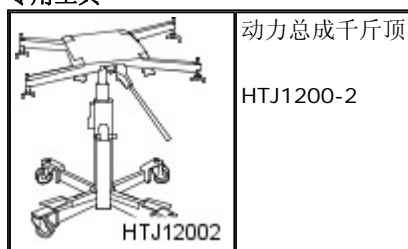


已发布： 11-五月-2011

四轮驱动系统 - 高/低速档传感器

拆卸和安装

专用工具



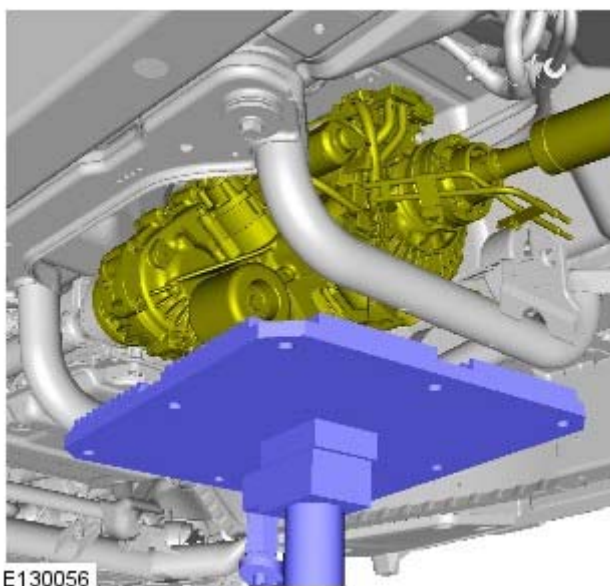
拆卸

注意： 各图示中可能存在某些差异，但基本信息始终是正确的。

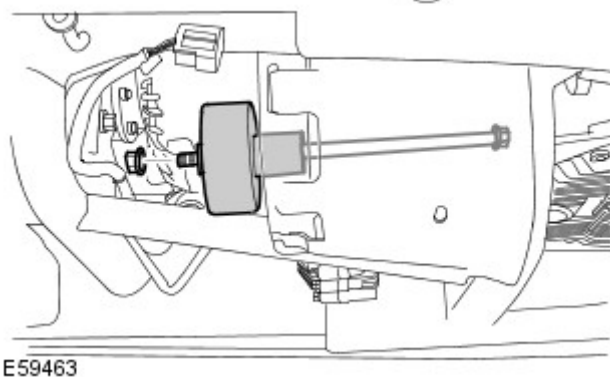
1.  警告： 确保采用车轴支架支撑好车辆。

举升并支撑好车辆。

2. 使用变速器千斤顶支撑分动箱。



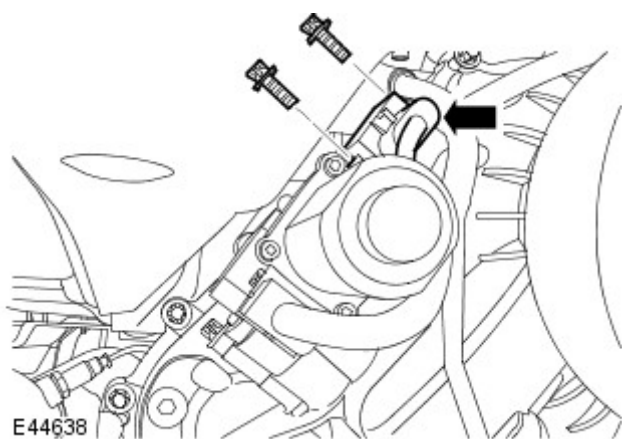
3. 卸下变速器支承绝缘体螺母、螺栓和减震器。



4. 小心：



为了避免损坏球头或波纹防尘罩，切勿使变速器悬吊在驱动轴上。



丢弃螺栓。

拆除高 / 低档域传感器。

- 降下变速器。
- 断开电气接头。
- 卸下 2 个内星形螺栓。

安装



1. 小心： 确保安装新螺栓。

安装高 / 低档域传感器。

- 清洗元件。
 - 拧紧新的内星形螺栓至 10 牛米（7 磅英尺）。
 - 连接电气接头。
2. 安装变速器支承绝缘体螺母、螺栓和减震器。
 - 升起变速器。
 - 拧紧螺栓至 115 牛米（85 磅英尺）。
 - 卸下变速器千斤顶。
 3. 使用诊断工具，校准新的高 / 低档域传感器。