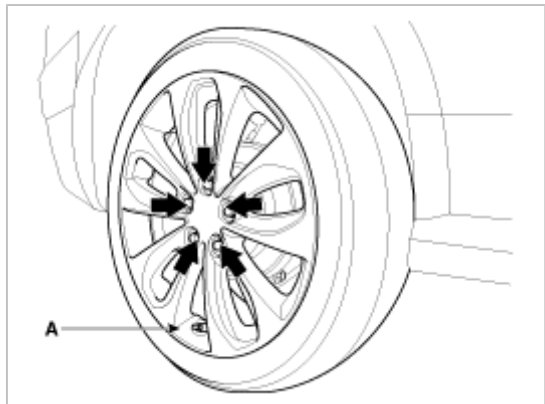


更换

1. 举升车辆，确定牢固支撑。
2. 从前轮毂上拆卸前车轮和轮胎 (A)。

规定扭矩：

88.2~107.8N·m (9.0~11.0kgf·m, 65.0~79.5lb·ft)

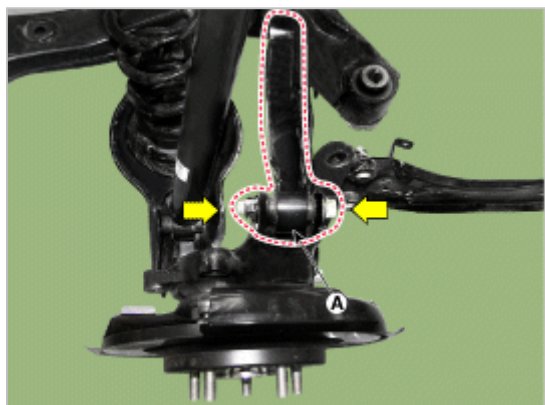


拆卸前车轮和轮胎 (A) 时，小心不要损坏轮毂螺栓。

3. 从后支架上拧下固定螺栓与螺母，并拆卸上臂 (A)。

规定扭矩：

137.3~156.9N·m (14.0~16.0kgf·m, 101.3~115.7lb·ft)



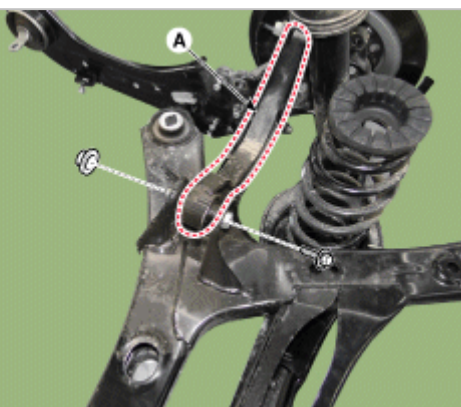
把变速器千斤顶安装到下臂下面，以便在无负荷状态下拆卸减振器。



4. 拧下固定螺栓&螺母，从副车架拆卸后上臂 (A)。

规定扭矩:

137.3~156.9N·m (14.0~16.0kgf·m, 101.3~115.7lb·ft)



把变速器千斤顶安装到下臂下面，以便在无负荷状态下拆卸减振器。



5. 按拆卸时的相反顺序进行安装。

检查

1. 检查轴套是否磨损或变形。
2. 检查所有固定螺栓&螺母。