

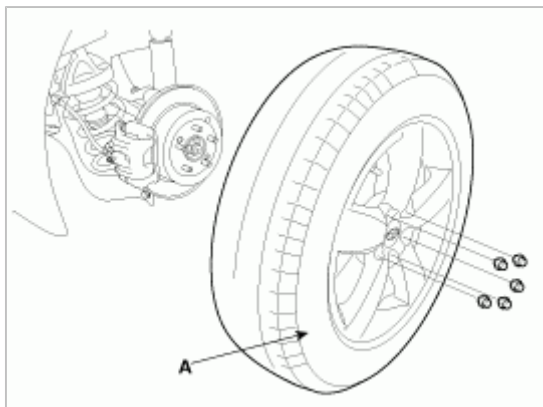
拆卸

1. 从后轮毂拆卸后车轮和轮胎 (A)。

规定扭矩:

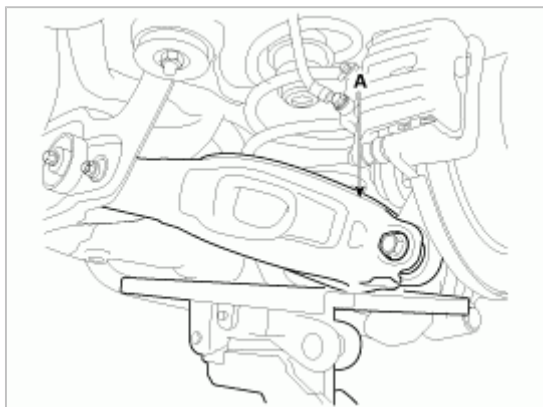
88.2~107.8N•m(9.0~11.0kgf•m, 65.0~79.5lb•ft)

拆卸后车轮和轮胎 (A) 时, 小心不要损坏轮毂螺栓。



2. 如图示用千斤顶支撑后下摆臂 (A)。

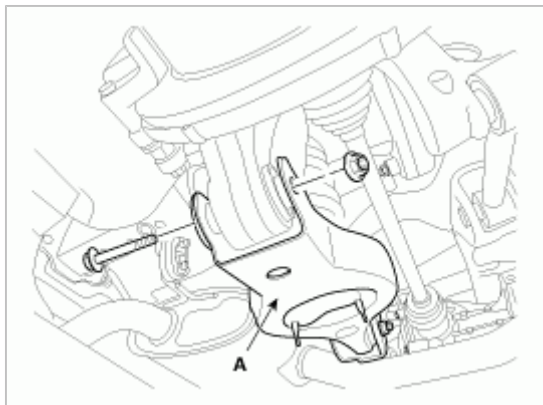
因为有张力危险, 一定要安装千斤顶。



3. 拧下螺栓与螺母, 拆卸后下摆臂 (A) 与后桥。

规定扭矩:

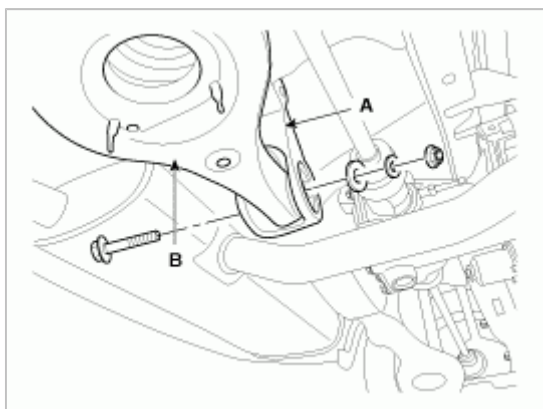
137.3~156.9N•m(14.0~16.0kgf•m, 101.3~115.7lb•ft)



4. 拧下螺栓与螺母，拆卸后下摆臂(B)与副车架(A)。

规定扭矩:

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



5. 按拆卸的相反顺序安装。
6. 执行车轮定位。
(参考'轮胎/车轮-''车轮定位')

检查

1. 检查轴套是否磨损或破损。
2. 检查后下摆臂是否变形。