

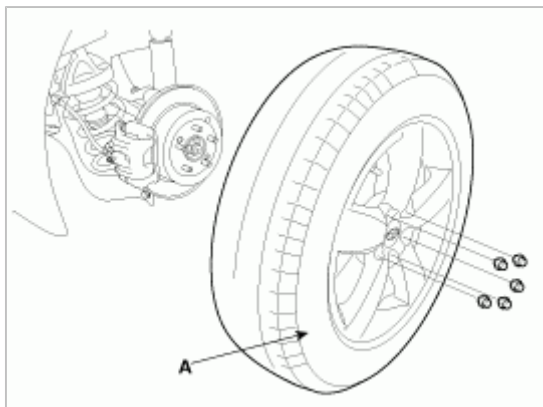
拆卸

1. 从后轮毂拆卸后车轮和轮胎 (A)。

规定扭矩:

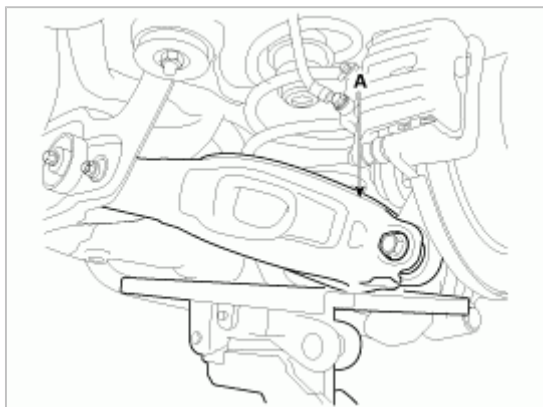
88.2~107.8N•m(9.0~11.0kgf•m, 65.0~79.5lb•ft)

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)。

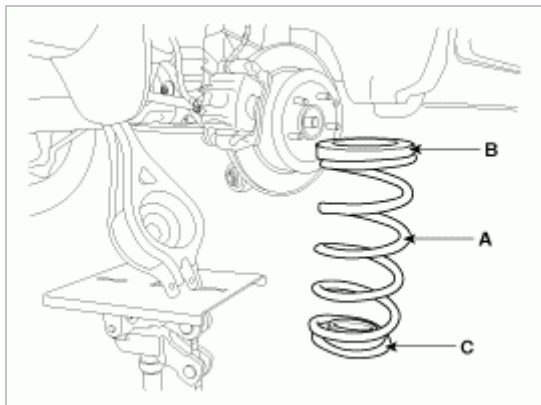
因为有张力危险，一定要安装千斤顶。



3. 拆卸弹簧 (A)、上衬垫 (B) 和下衬垫 (C)。

规定扭矩:

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



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

检查

1. 检查弹簧的扭曲、老化或损坏情况。
2. 检查弹簧上衬垫和下衬垫是否老化或损坏。