

拆卸

- 从前轮毂上拆卸前车轮和轮胎(A)。

规定扭矩:

88.3~107.9N·m (9.0~11.0kgf·m, 65.1~79.6lb·ft)



- 拆卸前车轮和轮胎(A)时, 小心不要损坏轮毂螺栓。

- 拆卸稳定连杆(A)。

规定扭矩:

98.1~117.7N·m (10.0~12.0kgf·m, 72.3~86.6lb·ft)



- 拧下固定螺栓和螺母, 并分离减振器和下臂。

规定扭矩:

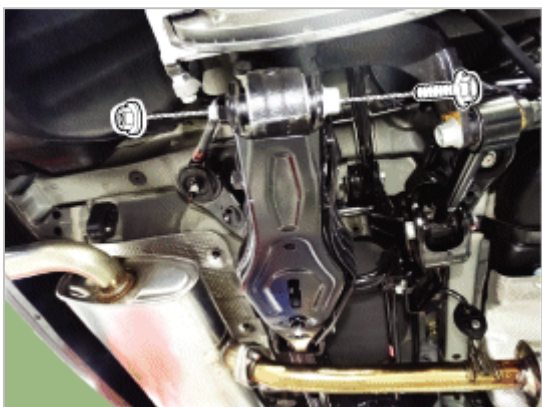
137.3~156.9N·m (14.0~16.0kgf·m, 101.3~115.7lb·ft)



- 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. 拧下固定螺栓和螺母，并拆卸后下臂。



5. 按拆卸时的相反顺序进行安装。

6. 检查车轮定位。

(参考轮胎/车轮-“车轮定位”)

检查

1. 检查轴套是否磨损或变形。

2. 检查后下臂是否变形。