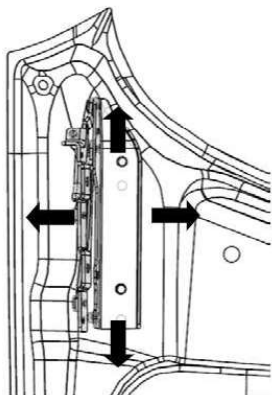


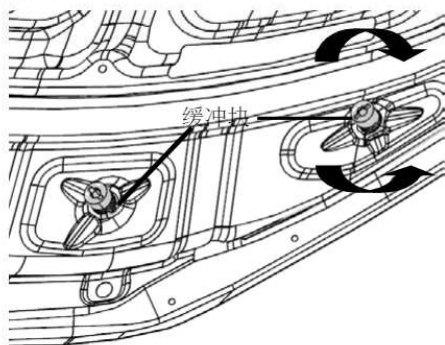
第六节 前舱盖

6.1 前舱盖的调整



6.1.1 水平和竖直方向上调节前舱盖

- 松开前舱盖内板上安装左右铰链的四颗螺栓；
- 调节前舱盖到合格的范围内：通过缓冲垫调节前舱盖前端，调节缓冲垫使得前舱盖与翼子板整齐；
- 调节完成后拧紧安装螺栓。
力矩:22~28N.m



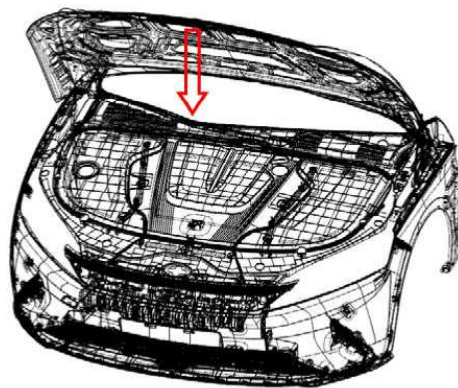
6.1.2 前舱气弹簧

6.1.2.1 前舱盖打开

在车内拉动开启手柄至最大角度后松开，随即第二次拉动手柄，此时前舱盖解锁。手作用于前舱盖外板边缘处，缓慢抬起前舱盖到一定角度，前舱盖会在气弹簧作用下平稳打开至最高点。

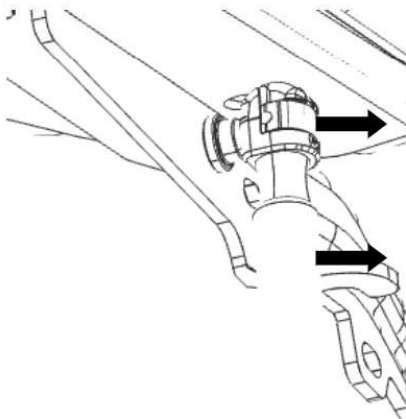
6.1.2.2 前舱盖关闭

手缓慢拉前舱盖边缘到一定高度后（距离前格栅盖板400mm）左右，稍微用力可使前舱盖关闭，判断前舱是否关闭查看仪表显示情况。



6.1.2.3 气弹簧拆卸及安装

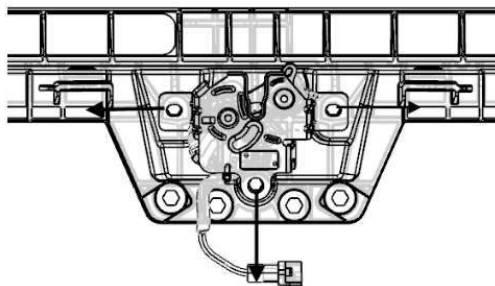
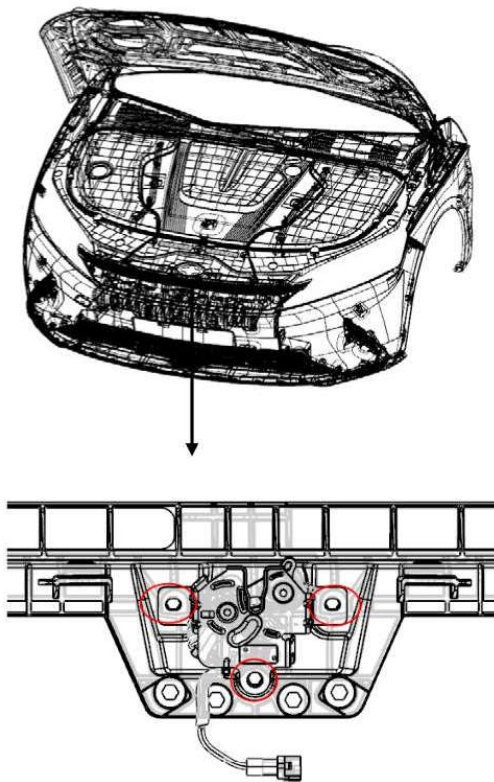
- 拆卸气弹簧时，一人抬前舱盖，防止前舱盖掉落，一人用一字启轻轻撬动弹片到一定高度，同时往外拔气弹簧杆件，可把气弹簧拆下来。
- 安装气弹簧时需要气弹簧球窝直接对着球头插入即可。



6.1.3 前舱盖锁体

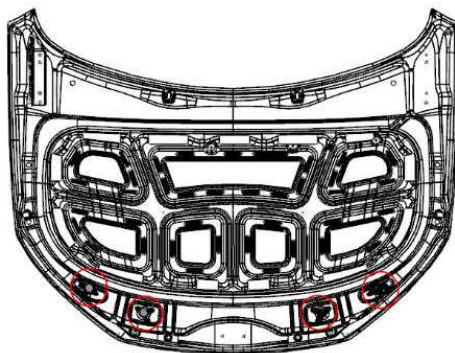
6.1.3.1 前舱盖锁的拆卸及安装

拧下前舱盖锁的安装螺栓及线束接插件，即可卸下前舱盖锁。安装则反之。



6.1.4 前舱盖缓冲块

前舱盖缓冲块在打开前舱盖后可直接用手从前舱盖上取下或安装

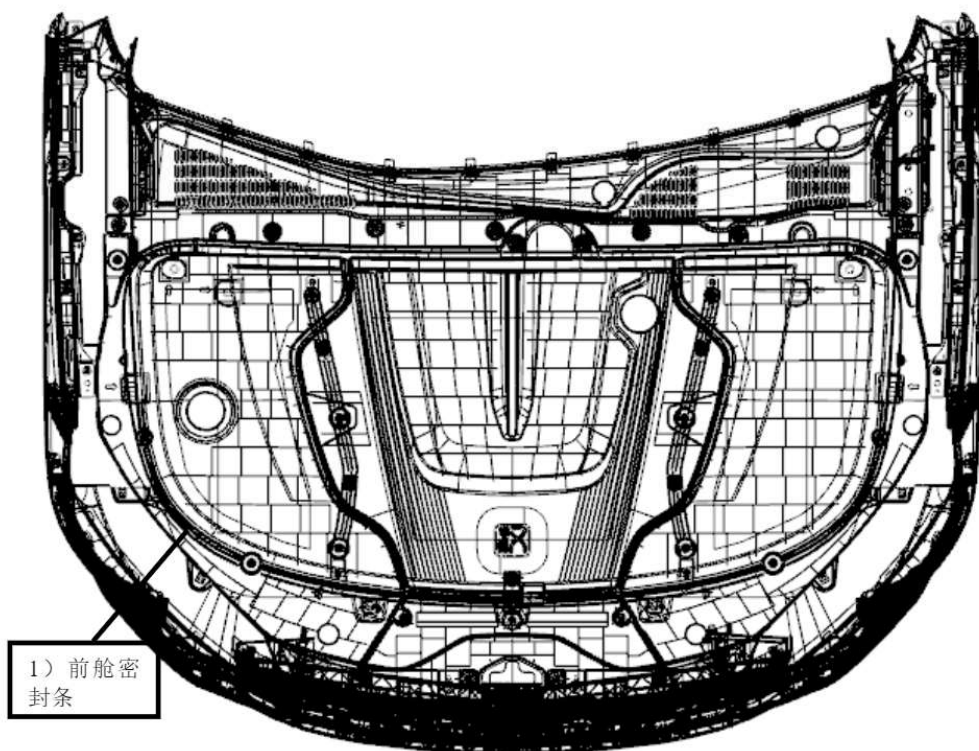


6.1.3.2 前舱盖锁的调整

松动螺栓，调整前舱盖锁的位置，达到要求位置（前盖锁环不磕锁）后采用 10N.m 的力矩拧紧。

6.1.5 前舱密封条

6.1.5.1 前舱密封条示意图



- 1) HC-5307111 前舱盖密封条