

用密封剂枪涂胶粘剂，然后握住橡胶吸盘抓手，将玻璃内表面上的卡扣对准车身上的定位孔，将玻璃压入到车身上，微调玻璃，使玻璃周边与钣金间的距离尽可能均匀，同时轻拍玻璃表面和胶条四周，使玻璃完全贴靠到车身。

5) 等胶粘剂固化后，向后角窗玻璃处晒水来检查是否渗水。如果发现渗漏，擦干玻璃，用胶粘剂填充渗漏的位置。填充后，如果还发现渗漏，拆卸玻璃，并按上述安装步骤重新开始安装。

注意：

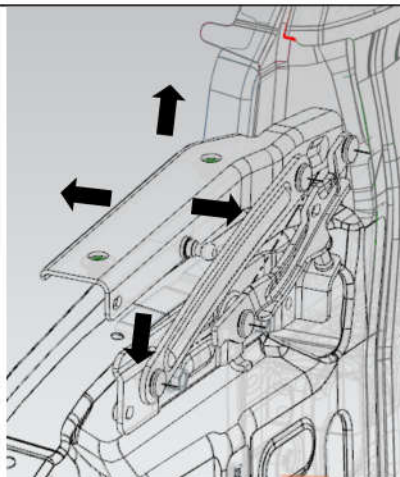
- 不要使用高压水。
- 干燥时，不要将压缩空气直接对着涂胶的部位。
- 对于干燥，不要使用红外线灯泡或诸如此类的东西。

5.3.3 完成上述安装后，注意以下事项：

- 在胶粘部位完全粘合之前，车门突然关闭可能导致玻璃松动或脱落。因此，如果在胶粘部位完全粘合之前，打开或关闭车门，确保玻璃采用正当的方法安装。
- 如果胶条没有完全贴靠，用胶带将其压住直到胶粘部位完全粘合。
- 每种胶粘剂都有其自身的固化时间。确信参照生产厂家的说明书，检查所使用胶粘剂的固化时间，在胶粘部位完全粘着前观察所需采取的措施。
- 胶粘部位完全粘牢前，禁止驾驶，以便确保其彻底和充分的固化。

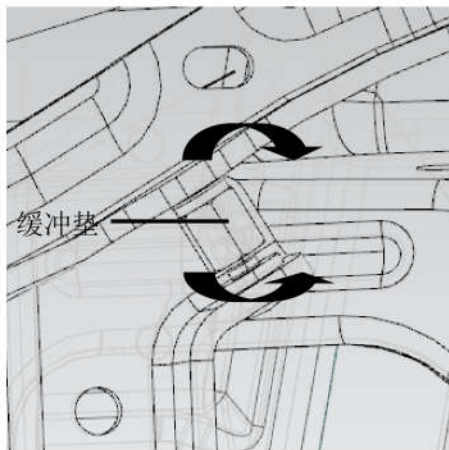
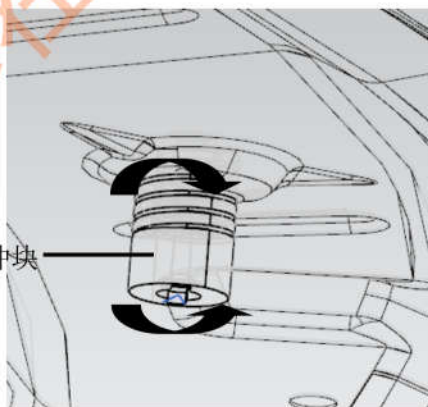
第六节 前舱盖

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铰链的四颗螺栓；
- 调节前舱盖到合格的范围内：通过机盖上及铰链尾部缓冲垫调节前舱盖前端，调节缓冲垫使得前舱盖与翼子板、前门A柱角整齐；
- 调节完成后拧紧安装螺栓。
力矩：22~28N.m



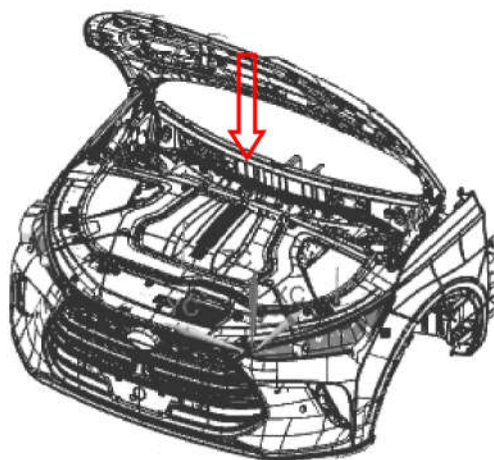
6.1.2 前舱气弹簧

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。

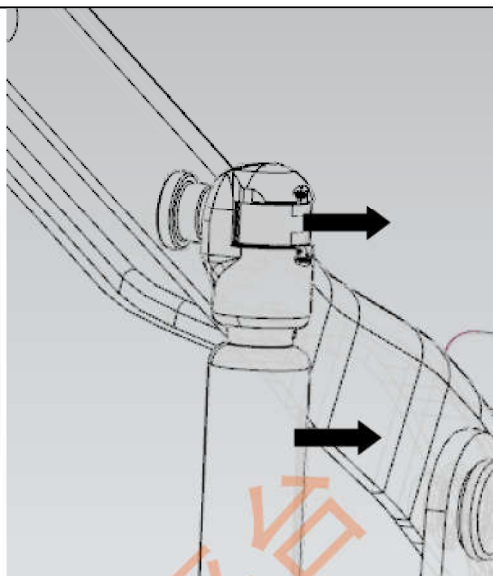
6.1.2.2 前舱盖关闭

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

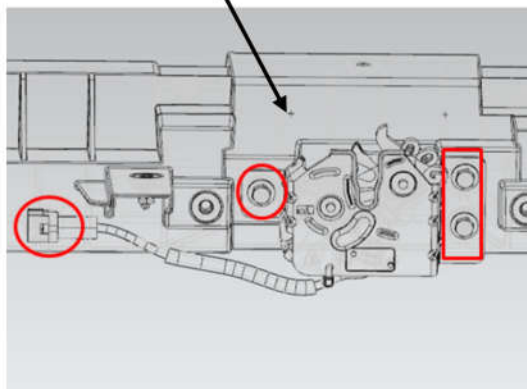
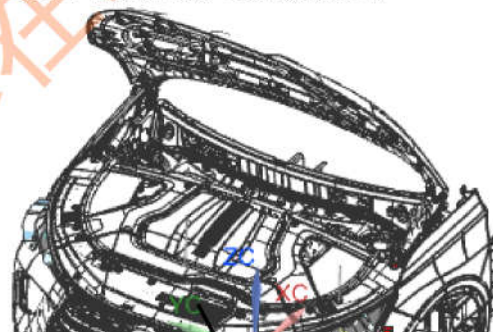
- 1) 拆卸气弹簧时，一人抬前舱盖，防止前舱盖掉落，一人用一字启轻轻撬动弹片到一定高度，同时往外拔气弹簧杆件，可把气弹簧拆下来。
- 2) 安装气弹簧时需要气弹簧球窝直接对着球头插入即可。



6.1.3 前舱盖锁体

6.1.3.1 前舱盖锁的拆卸及安装

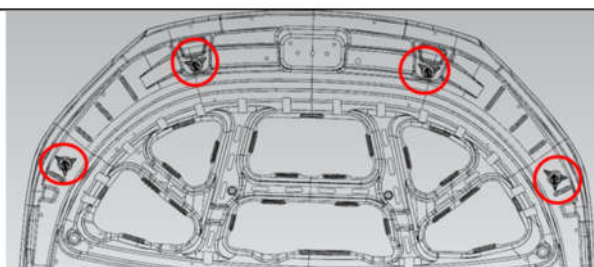
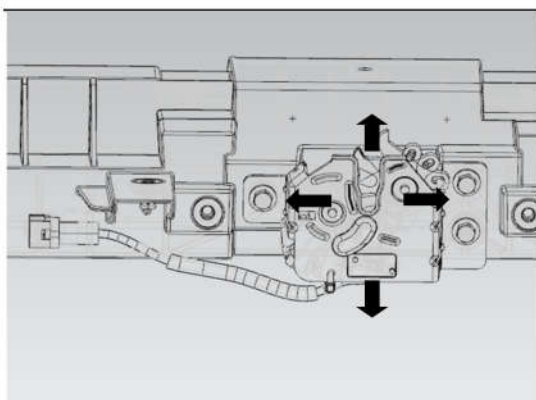
拧下前舱盖锁的安装螺栓及线束接插件，即可卸下前舱盖锁。安装则反之。



6.1.3.2 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 11N.m 的力矩拧紧。





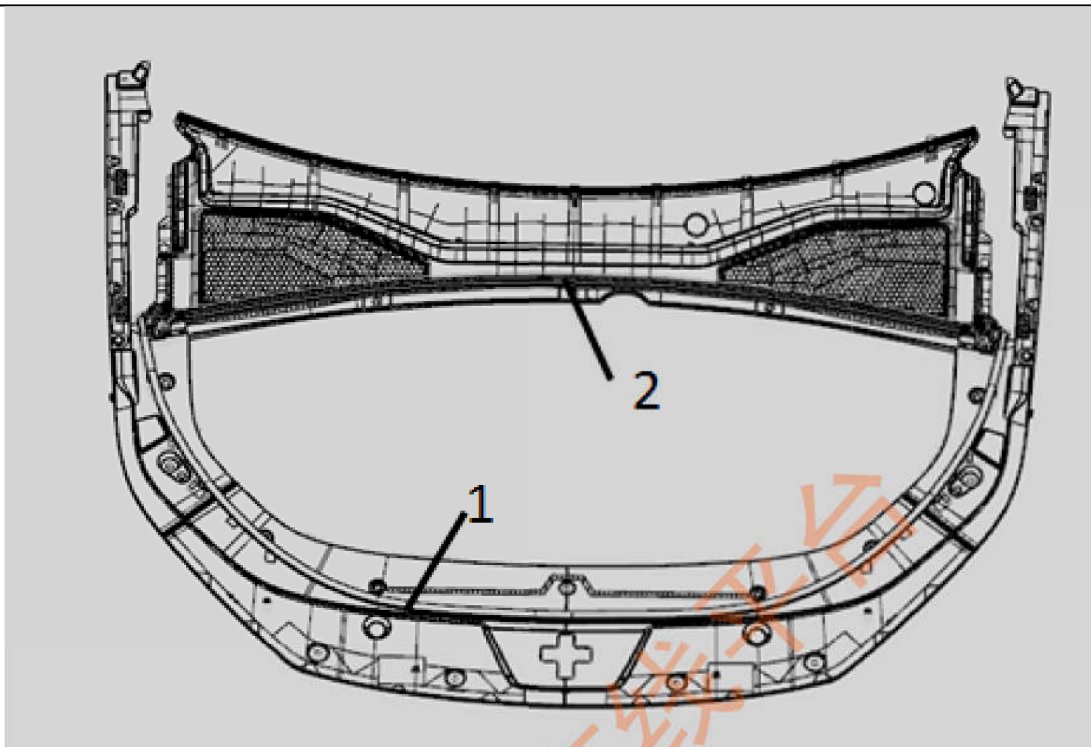
6.1.4 前舱盖缓冲块

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

6.1.5 前舱密封条

6.1.5.1 前舱密封条组件图



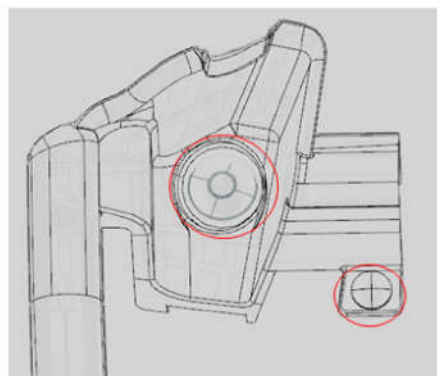
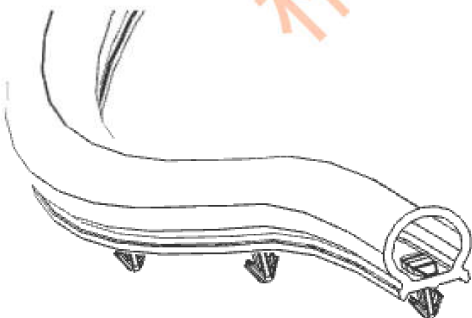


- 1)、 SA3F-5307111 前舱盖密封条
 2)、 SA3F-5307115 通风盖板密封条

6.1.5.2 拆卸

1) 前舱密封条

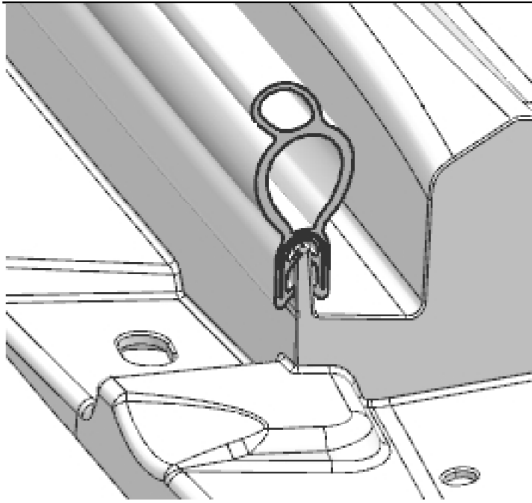
用起子撬起密封条及接角卡扣，缓慢拔出，拆掉密封条。



2) 通风盖板密封条

将通风盖板密封条从通风盖板竖边上拔出即可拆掉密封条。





精通汽修在线平台

