

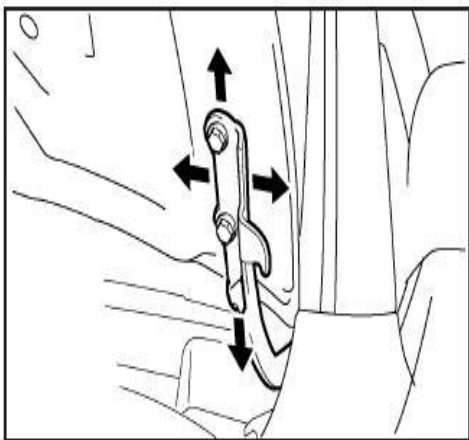
# 门系统

## 目录

第一节 前舱盖.....	1
第二节 前侧车门.....	4
第三节 后侧车门.....	12
第四节 后背门.....	18
第五节 后背门玻璃组件.....	21

## 第一节 前舱盖

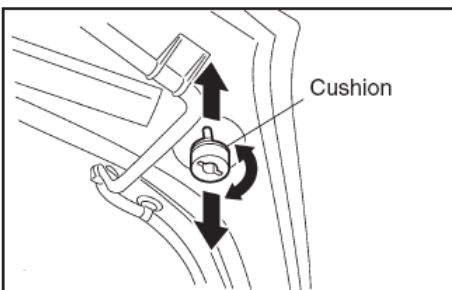
### 1.1 前舱盖的调整



#### 1.1.1 水平和竖直方向上调节前舱盖

- 松开安装铰链的四颗螺栓；
- 调节前舱盖到合格的范围内；
- 调节完成后拧紧安装螺栓。

力矩:13N.m

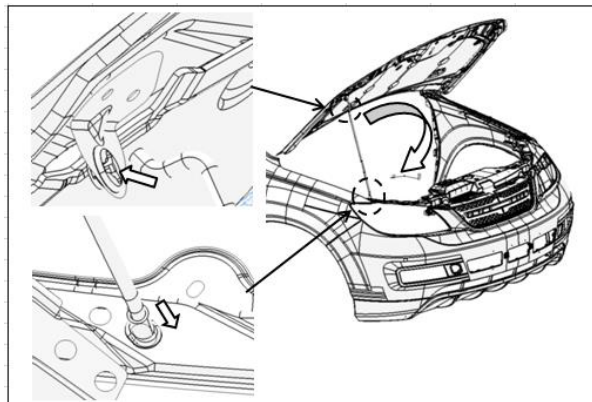


#### 1.1.2 通过缓冲垫调节前舱盖前端 调节缓冲垫使得前舱盖与翼子板整齐

### 1.2 前舱撑杆

1.2.1、将前舱盖撑杆插入槽中使前舱盖保持在打开状态。将前舱盖撑杆插入槽中之后，须确认前舱盖撑杆将前舱盖牢固支承，防止前舱盖落下砸伤身体。

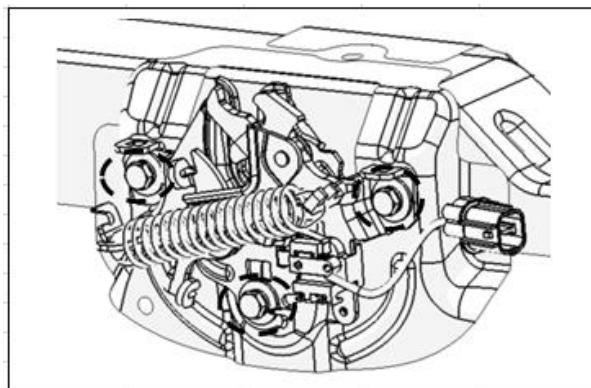
1.2.2、关闭前舱盖之前，须检查有无工具、碎布等遗忘在前舱内，将前舱盖撑杆回位至卡座里。然后放下前舱盖并确认是否锁定在其位置上。必要时，可轻轻按一下前边缘将其锁定。



### 1.3 前舱盖锁体

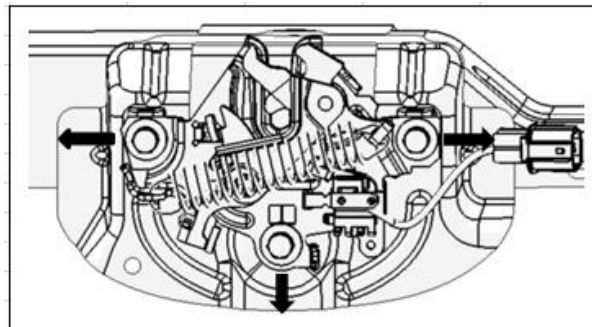
#### 1.3.1 前舱盖锁的拆卸及安装

拧下前舱盖锁的安装螺栓，即可卸下前舱盖锁。安装则反之。



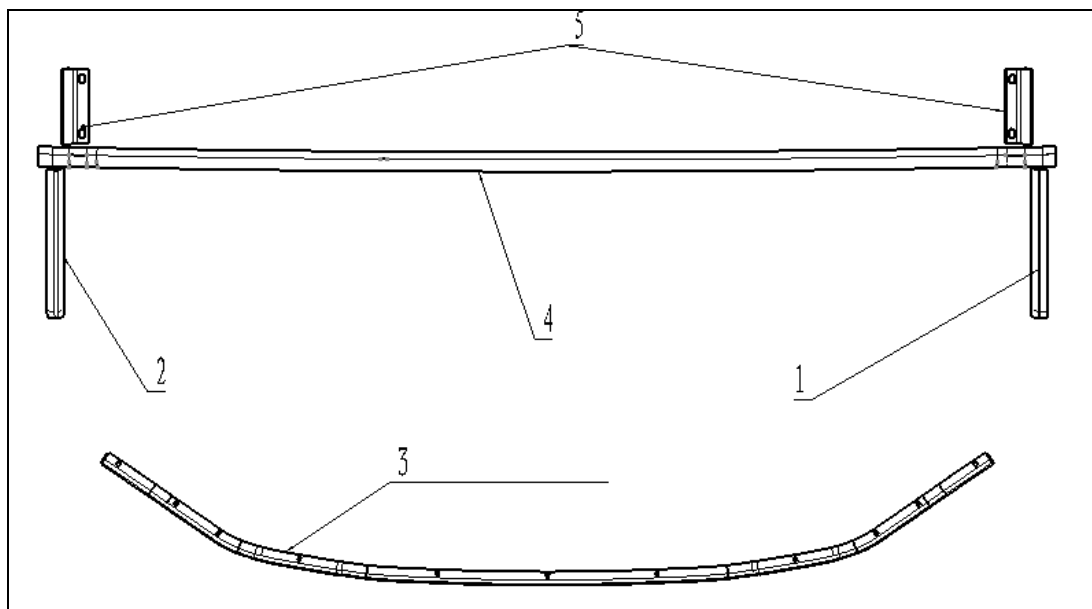
#### 1.3.2 前舱盖锁的调整

松动螺栓，调整前舱盖锁的位置，达到要求位置后采用 7N.m 的力矩拧紧。



## 1.4 前舱密封条

### 1.4.1 前舱密封条组件图



1)、BYDS6-8407111 前舱左侧密封条

2)、BYDS6-8407112 前舱右侧密封条

3)、SE-8402711 前舱盖前密封条

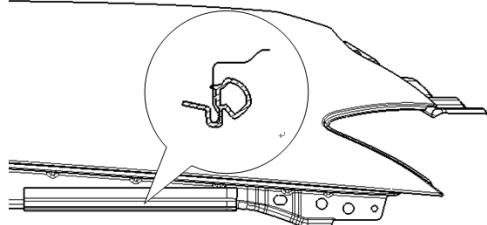
4)、BYDS6-8407114 通风盖板前密封条

5)、BYDS6-8407115 通风盖板侧密封条

## 1.4.2 拆卸

### 1.2.1 前舱左侧密封条

用起子撬起卡扣，缓慢拔出，拆掉密封条。



### 1.2.2 前舱右侧密封条

同 1.2.1

### 1.2.3 前舱盖前密封条

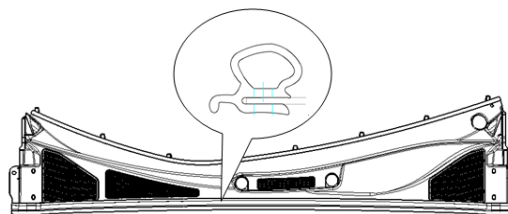
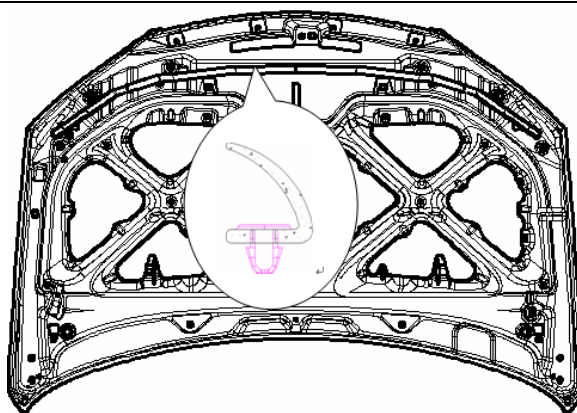
同 1.2.1

### 1.2.4 通风盖板前密封条

a). 拆除前风挡玻璃雨刮器臂；

b). 拆下通风盖板；

c). 从卡扣中将密封条取下，先拆最下层的方孔，再拆圆孔。

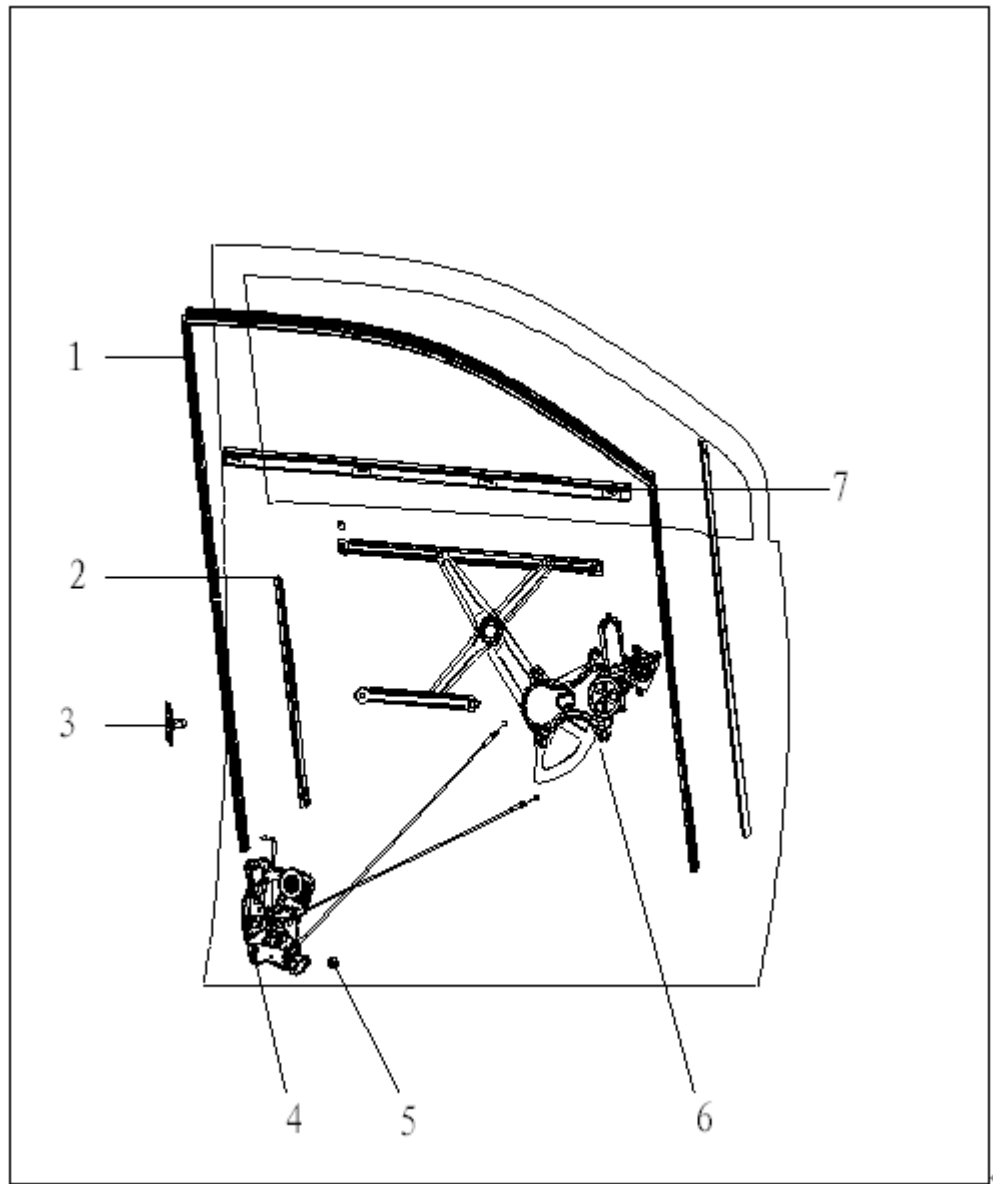


### 1.2.5 通风盖板侧密封条

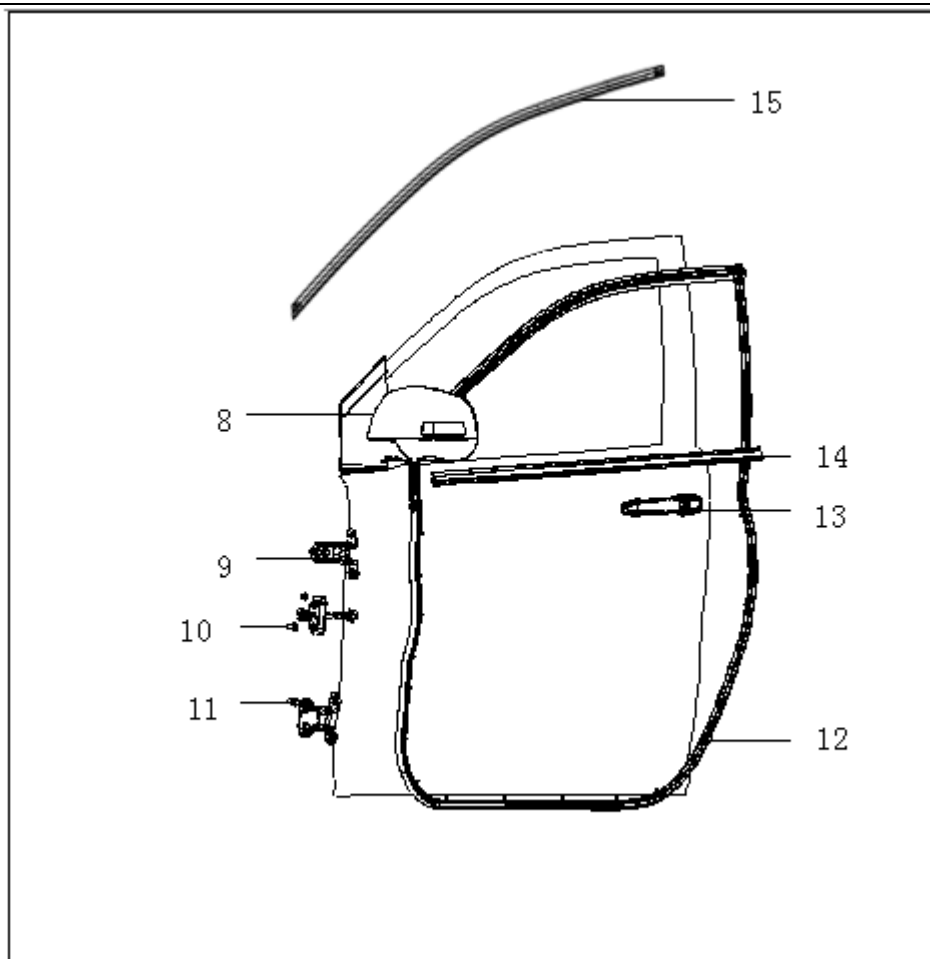
同 1.2.1

## 第二节 前侧车门

### 2.1 前门组件分解图



- 1) SE-6107113 左前侧车门泥槽
- 2) BYDS6-6101910 左前门活动导轨总成
- 3) BYDLK-6105350 侧门锁环
- 4) SE-6105200 左前门锁体总成
- 5) BYDS6-5105211 缓冲垫
- 6) SE-6104100 左前门玻璃升降器总成
- 7) SE-6107117 左前门内水切

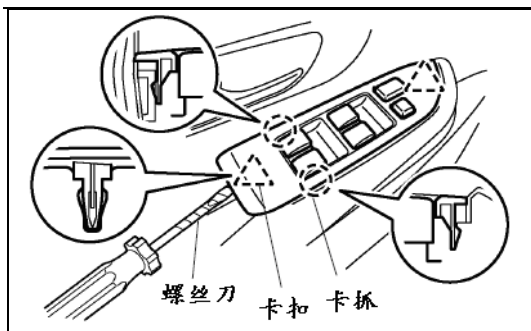


- |     |               |           |     |               |            |
|-----|---------------|-----------|-----|---------------|------------|
| 8)  | SE-8202100    | 左外后视镜总成   | 成   |               |            |
| 9)  | BYDS6-6106010 | 左前侧门上铰链总成 | 12) | SE-6107111    | 左前门密封条     |
| 10) | S6-6109010A   | 左前车门限位器总成 | 13) | BYDS6-6105100 | 左前门外拉手总成   |
| 11) | BYDS6-6106030 | 左前侧门下铰链总  | 14) | SE-6107115    | 左前门外水切     |
|     |               |           | 15) | SE-6103700    | 左前门窗框亮饰条总成 |

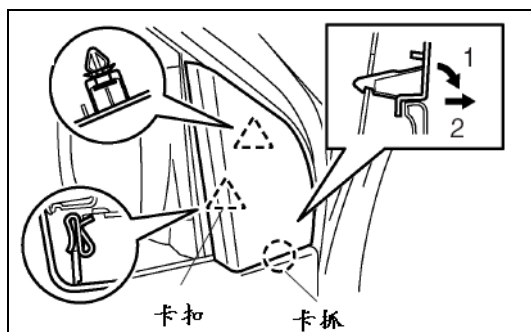
## 2.1 前门玻璃

### 2.2.1 拆卸:

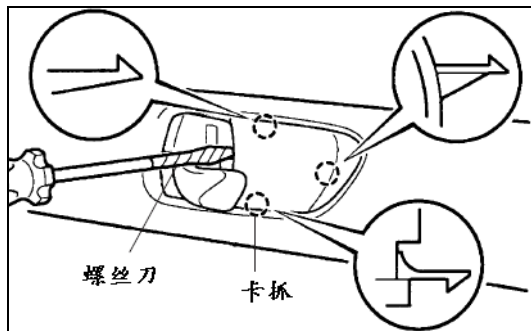
- a) 拆下前门玻璃升降器开关总成。



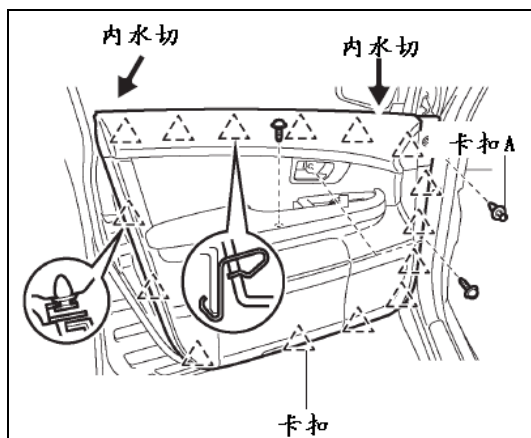
b) 拆卸外后视镜内饰板。



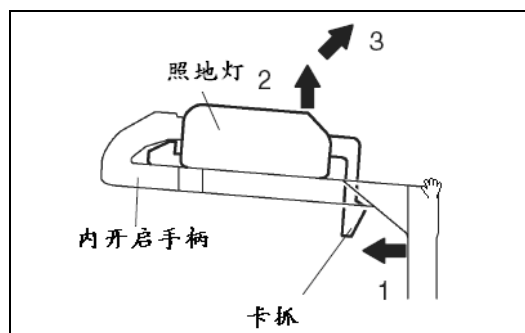
c) 拆卸内开启手柄内饰板。



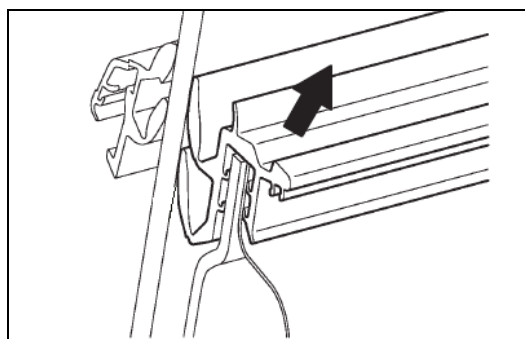
d) 拆卸前门装饰护板。用十字螺丝刀拆卸图示2颗紧固螺钉，轻轻撬开内护板周围的卡扣，取下内护板。



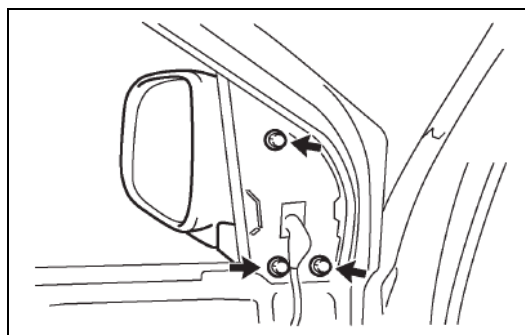
e) 按照图示箭头方向拆卸门灯。



f) 按照图示方向拆卸外水切。

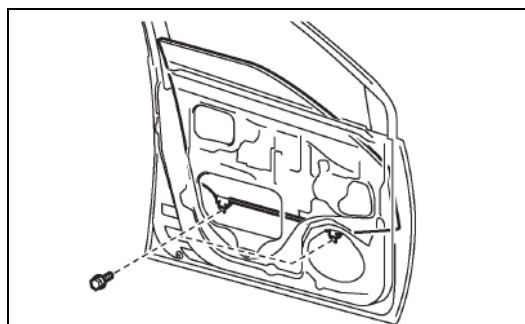


g) 松开图示3颗紧固螺栓，拆卸外后视镜。

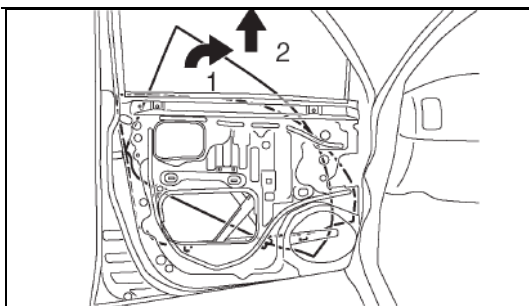


h) 拆除前门防水薄膜。

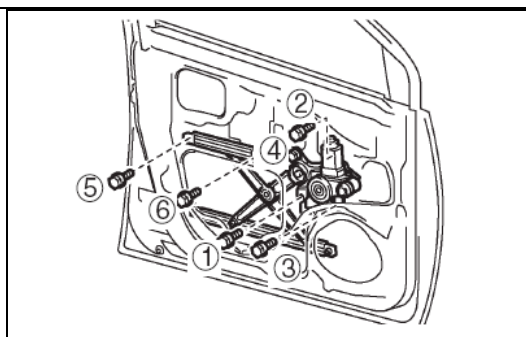
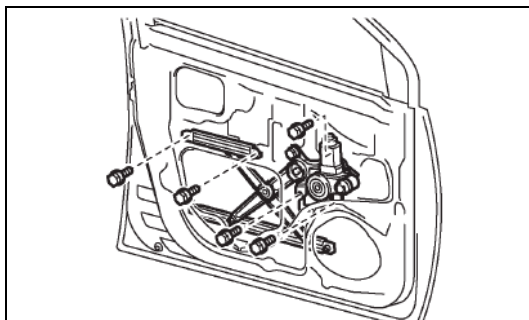
i) 拆卸玻璃。将升降器降到图示位置，松开玻璃的2颗安装紧固螺栓，并按照图示方式取出玻璃。



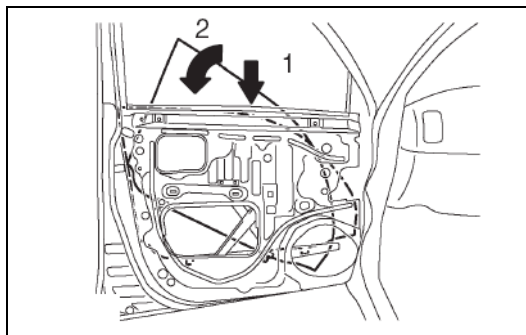




j) 拆卸升降器。松开图示6颗紧固螺栓，拆下升降器（拆卸时小心升降器受到碰撞而变形）。



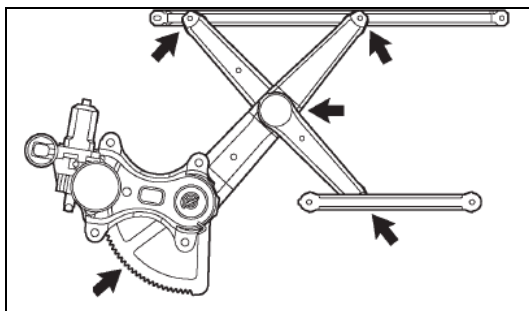
b) 安装玻璃。



### 2.1.2 安装:

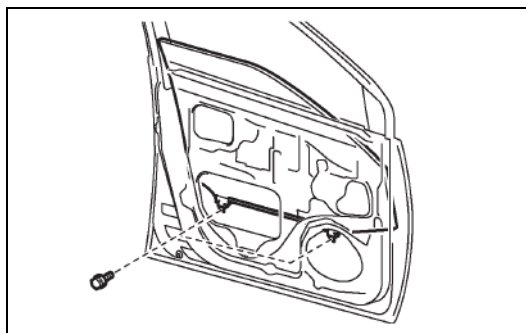
按照与拆卸相反的顺序来安装车门玻璃，注意以下几点：

a) 检查升降器上图示部位是否涂有润滑脂。安装升降器。



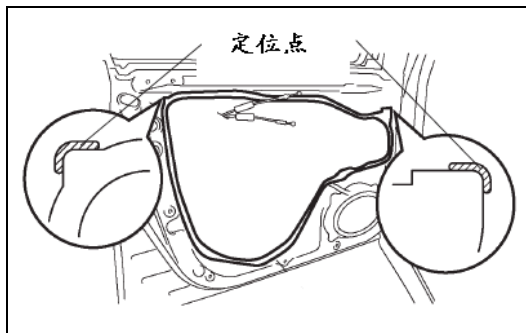
确保升降器的盘簧没有沾上润滑脂。

检查滚轮是否磨损或损坏。



安装玻璃时，检查玻璃顶部与上框条呢槽是否均匀接触，上下移动是否平稳。

c) 贴防水薄膜。



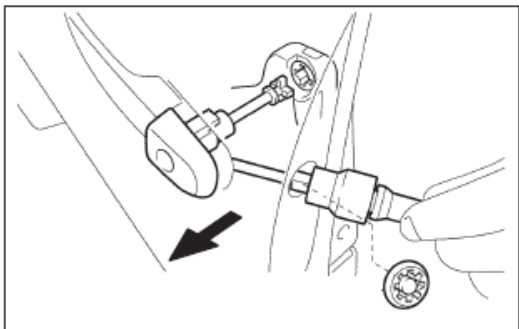
## 2.3 前门外把手

### 2.3.1 前门外把手的拆卸及安装

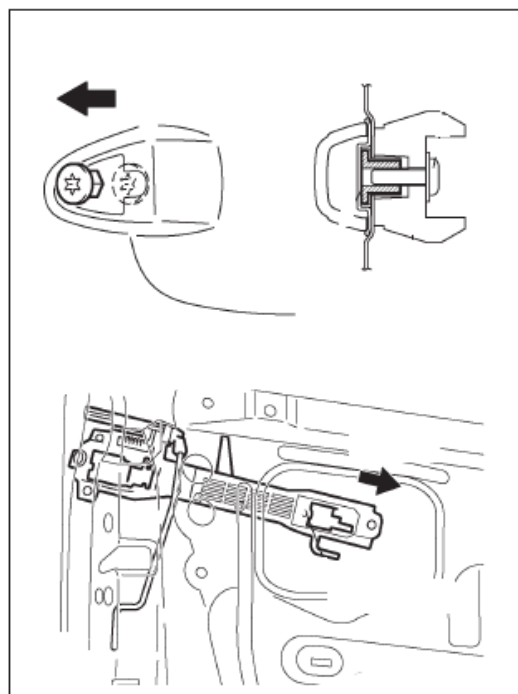
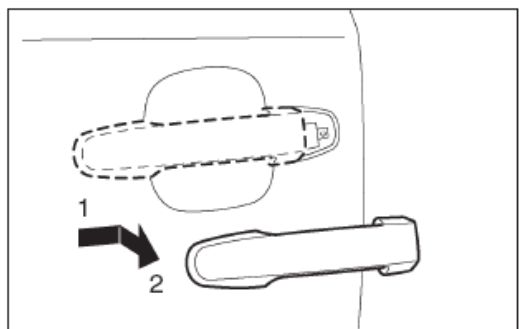
用工具拧下前门把手锁芯的安装螺栓，取下



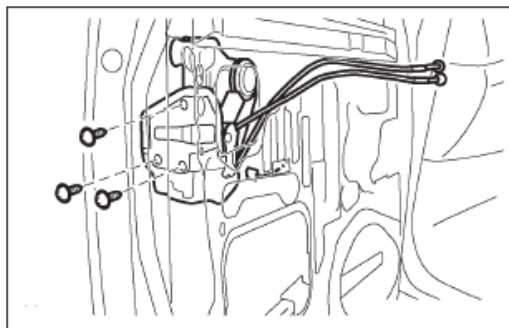
假锁芯，即可拆下外把手。



拆下外把手之后，拧下底座的安装螺栓，即可将把手底座拆下。安装则反之。



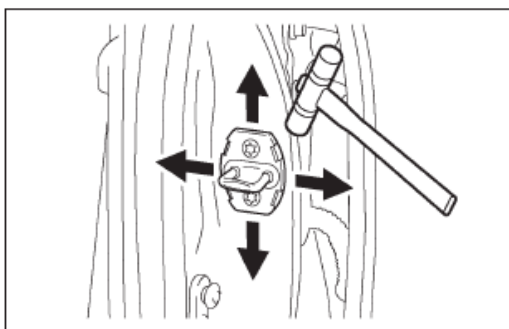
安装时采用 4N.m 的力矩拧紧安装螺栓即可。



## 2.4 前门锁

### 2.4.1 前门锁的拆卸及安装

将前门玻璃升到顶端，卸下锁体一侧的玻璃导轨，拧下锁体的三个安装螺栓，即可将锁体卸下。安装则反之，安装时的拧紧力矩为：4N.m.



### 2.4.2 前门锁环

#### 前门锁环的拆卸及安装

拧下锁环的两个安装螺栓即可将锁环卸下。安装及反之。安装时的拧紧力矩为：23 N.m

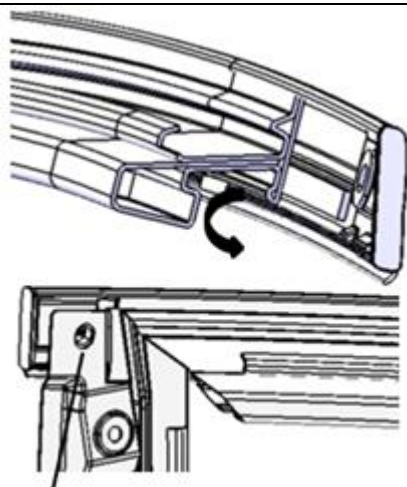
## 2.5 前门窗框亮饰条总成

### 2.5.1 拆卸

- 用起子将门条接角处卡扣从亮饰条孔撬出
- 用起子将亮饰条下端撬出辊压件
- 待整段亮饰条下端全部撬出辊压件后，上下轻轻摆动亮饰条，将亮饰条上端撬出辊压件

### 2.5.2 安装

- 撕掉亮饰条内侧的粘胶底纸
- 先将亮饰条上端卡进辊压件，对窗框 B 柱孔位
- 亮饰条下端卡进辊压件，再将门条两个接角处卡扣卡进亮饰条孔内



B柱孔位

注意：使用起子拆卸亮饰条时，用软布条垫在辊压件面上，以免刮伤辊压件漆面

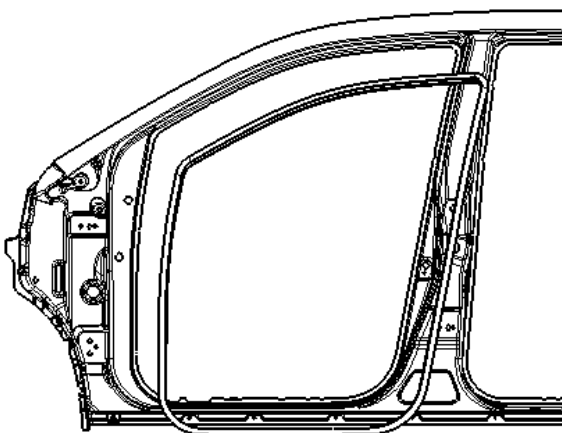
## 2.6 前门密封条组件

### 2.6.1 拆卸

#### 2.6.1.1 左前侧门框密封条组件

a). 先拆除脚踏板

b). 用起子将底部的金属卡扣撬出，慢慢拉出密封条，顺着密封条的一边拉出夹持在钣金上的密封条

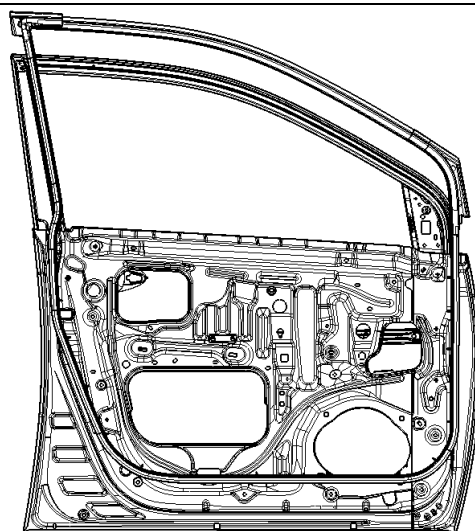


#### 2.6.1.2 左前门密封条

a). 将上窗框两端的接角拆下（卡扣可用起子轻轻撬出）

b). 将上窗框部分的密封条拉出卡槽

c). 用起子将门内板部分的密封条卡扣撬起，缓慢拔出。拆掉密封条

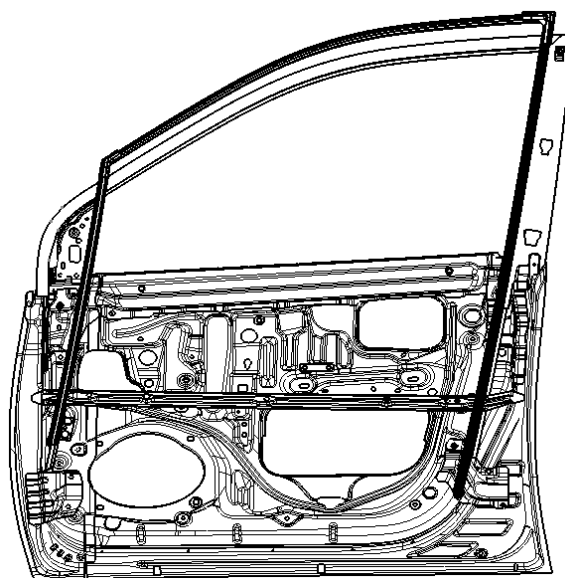


#### 2.6.1.3 左前侧车门泥槽

①、先拆下内饰板

②、再拆下玻璃

③、先将上框段呢槽拉出辊压件，再顺势将两侧接角拆下，最后将整根密封条拉出辊压件。

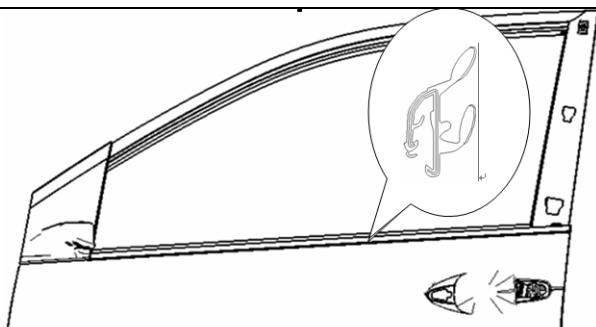


#### 2.6.1.4 左前门外水切

①、将玻璃降到最低点

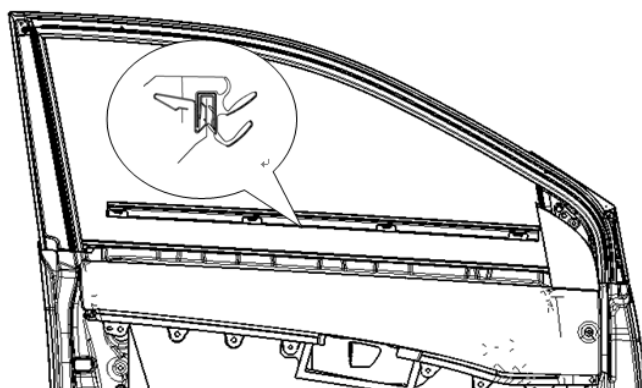
②、拆下外水切后端的螺钉

③、用手卡着冲切端头的两侧，向上拔出时的力略微向内倾斜，拔出后向后拉出外水切。



#### 2.6.1.5 左前门内水切

- ①、先将内饰板卡扣拔出，再用起子将外水切上的金属卡扣撬出，将内饰板整体取下
- ②、将内水切从钣金上取下



#### 注意：

使用起子拆卸卡扣时，要轻轻插入密封条与钣金之间，不要用力过猛，以免划伤门漆或损坏钣金。

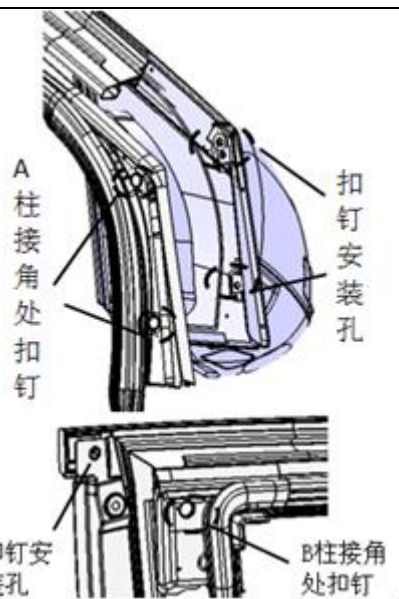
#### 2.6.2 安装

##### 2.6.2.1 左前侧门框密封条组件

首先将彩胶边切口对准脚踏板卡扣处，再用橡胶锤用适当的力将密封条卡入钣金，当安装到距另一接头 500mm 左右时，观察密封条长度是否足够，长了就在未安装段整体吸收，短了就稍微拉一拉。

##### 2.6.2.2 左前门密封条

- a). 将窗框部分密封条卡入卡槽
- b). 剩余部分将卡扣卡入相应车门内板卡扣孔中，理顺
- c). 在装完 B 柱外饰板、亮饰条后，再装门条接角，将接角的卡扣卡入亮饰条孔中



#### 2.6.2.3 左前侧车门泥槽

首先将泥槽的两个接角装好，再装上框及两侧（上框段一般偏长，将余量调整吸收掉），卡入后用工具将整条泥槽刮顺。

#### 2.6.2.4 左前门外水切

将外水切两端冲切段对好后用橡胶锤轻锤将整根压条卡入钣金，再在外水切后端自攻螺纹孔处打上螺钉。

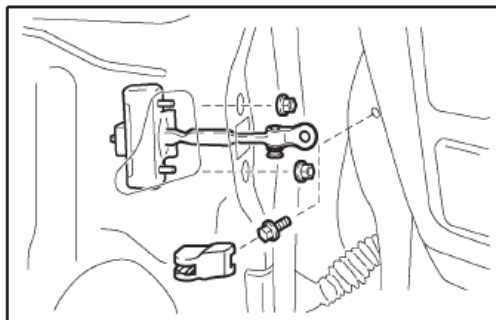
#### 2.6.2.5 左前门内水切

先将内水切装到内饰板上，然后将整体卡到内板上。

### 2.7 前门限位器

#### 2.7.1 前门限位器拆卸

- a). 取下支架护套；
- b). 去除身上的安装螺栓和门上的安装螺母。



#### 2.7.2 前门限位器安装

- a). 在限位器的滑动区域内涂油脂；
- b). 安装门的的两颗螺母；

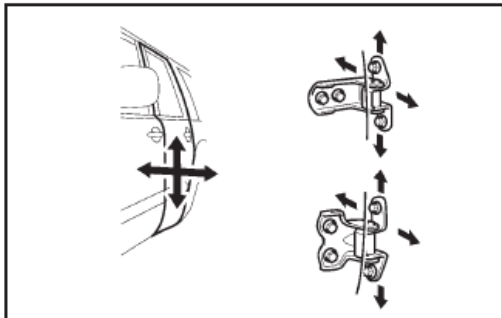
力矩：8N.m。

c). 在安装螺栓上涂胶;

d). 安装车身上的螺栓;

力矩: 20 N.m。

e). 安装支架护套。

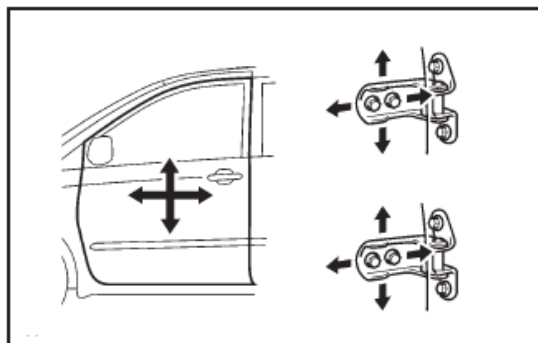


## 2.8 前侧车门的调整

a). 松开门侧螺栓, 在水平和竖直方向上调节前门;

b). 调节完毕后, 拧紧螺栓。

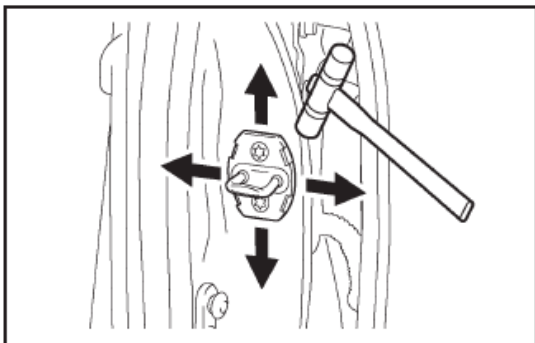
力矩: 26N.m。



c). 松开车身侧螺栓, 在前后与竖直方向上调节前门;

d). 调节完毕后, 拧紧螺栓。

力矩: 26N.m。

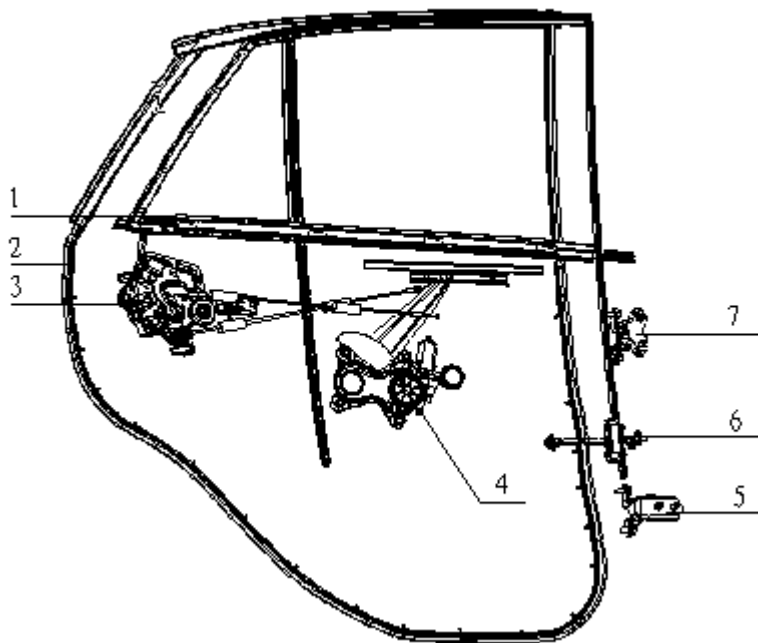


e). 轻微松开锁环安装螺钉, 并用塑料榔头轻敲调节;

f). 调节完成后拧紧螺钉。力矩: 23 N.m。

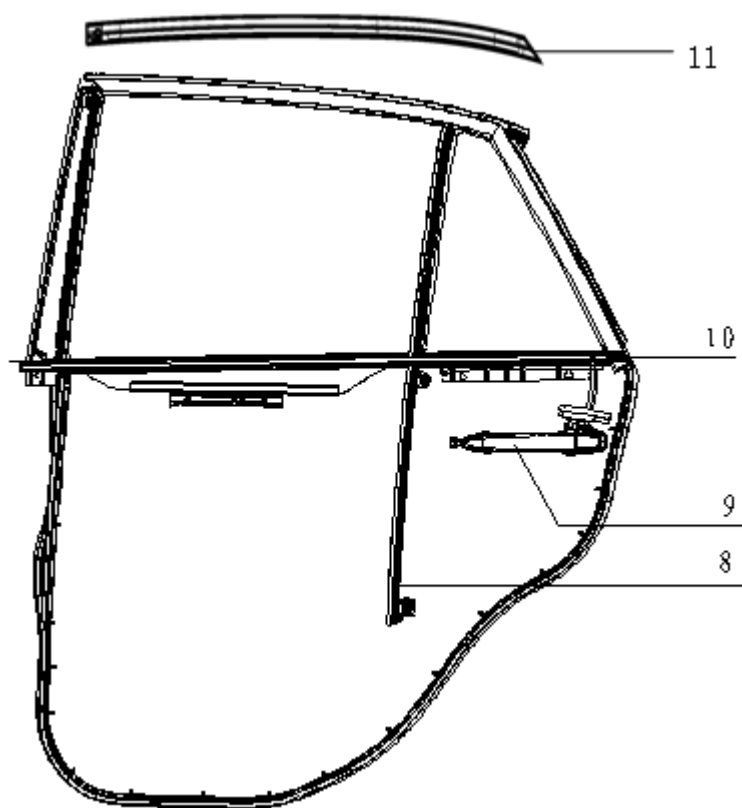
### 第三节 后侧车门

#### 3.1 后门组件分解图



- 1) SE-6207115 左后门外水切
- 2) SE-6207111 左后门密封条
- 3) SE-6205200 左后门锁体总成
- 4) BYDS6-6204010 左后门玻璃升降器总成

- 5) BYDS6-6206030 左后侧门下铰链总成
- 6) BYDS6-6209010 左后车门限位成
- 7) BYDS6-6206010 左后侧门上铰链总成



- 8) SE-6207113 左后侧车门泥槽
- 9) BYDS6-6205100 左后门外拉手总成

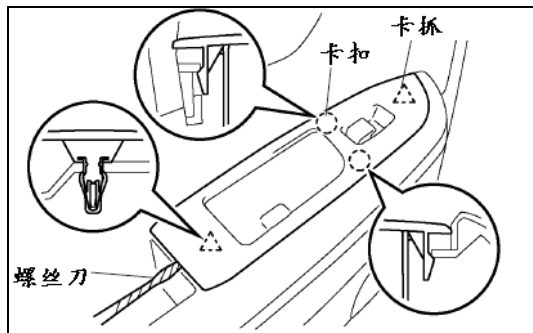
- 10) SE-6207117 左后门内水切
- 11) SE-6203700 左后门窗框亮饰条总成



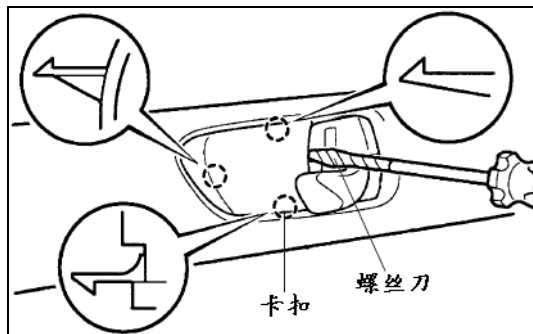
### 3.2 后门玻璃及玻璃升降器

#### 3.2.1 拆卸

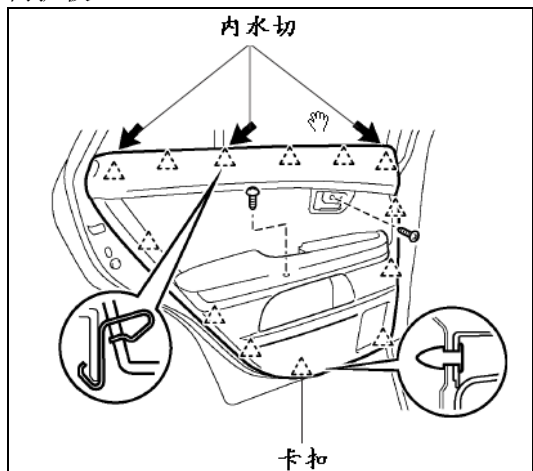
a) 拆下后门玻璃升降器开关总成。



b) 拆卸内开启手柄内饰板。



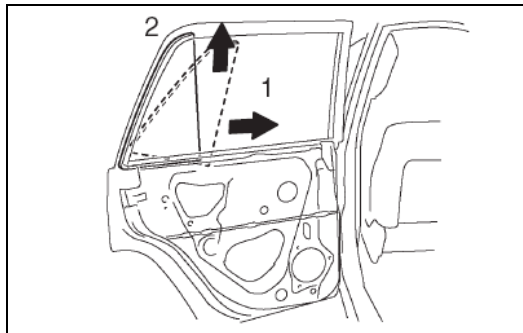
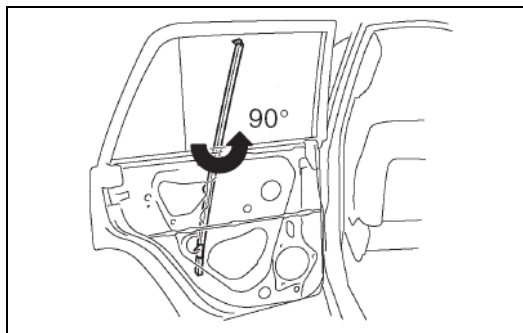
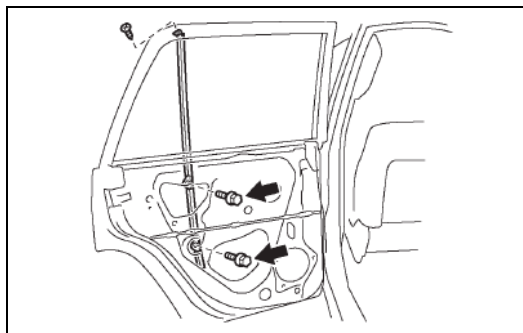
c) 拆卸后门装饰护板。用十字螺丝刀拆卸图示2颗紧固螺钉，轻轻撬开内护板周围的卡扣，取下内护板。



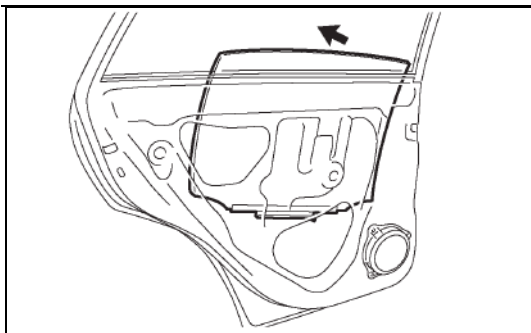
d) 拆卸后门防水薄膜。



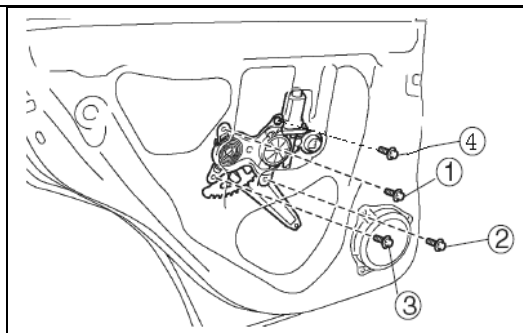
e) 拆卸玻璃。将升降器降到下止点位置，松开活动导轨的3颗安装紧固螺栓，按照图示方式拆下活动导轨，再先后取出角窗玻璃和门玻璃。



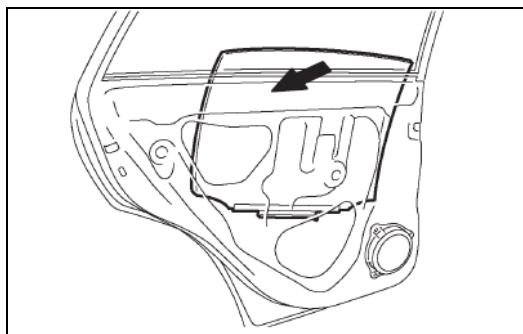
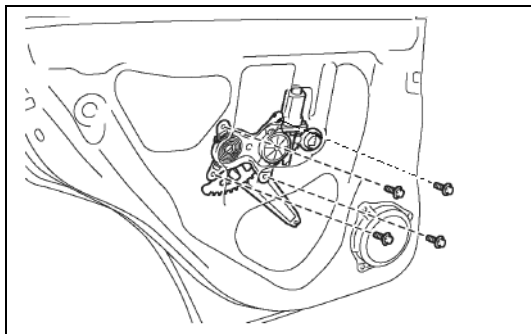




e) 拆卸升降器。松开图示4颗紧固螺栓，小心取下升降器，防止升降器碰撞变形。



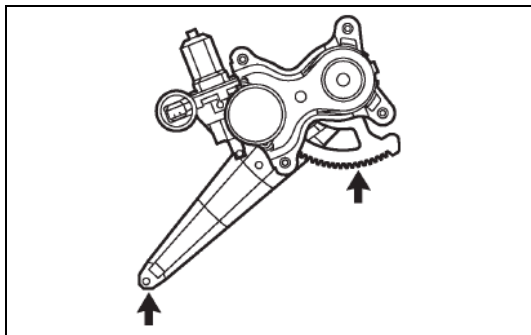
b) 安装玻璃。按照下图所示，先后装上门玻璃和角窗玻璃，然后按照图示方法装上活动导轨。



### 3.2.2 安装:

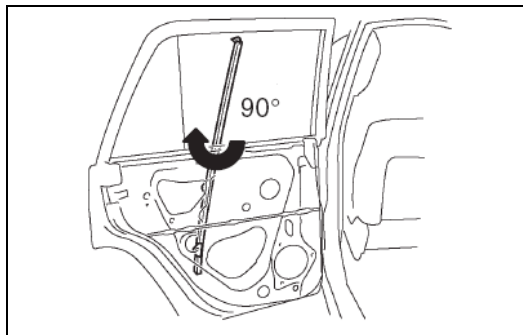
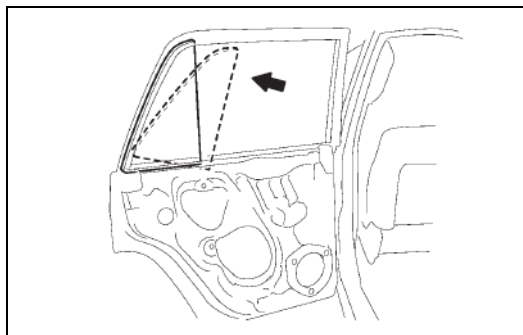
按照与拆卸相反的顺序来安装车门玻璃,注意以下几点:

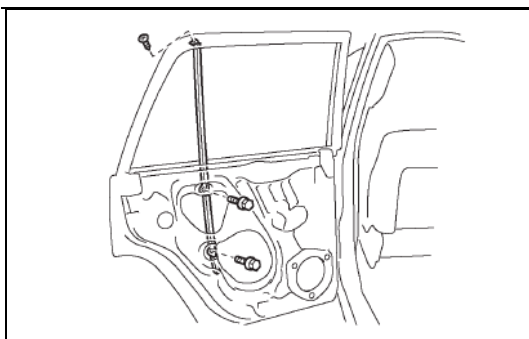
a) 检查升降器上图示部位是否涂有润滑脂。安装升降器。



确保升降器的盘簧没有沾上润滑脂。

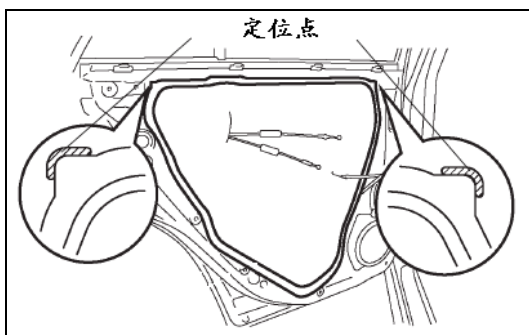
检查滚轮是否磨损或损坏。





安装玻璃时,检查玻璃顶部与上框条呢槽是否均匀接触,上下移动是否平稳。

c) 贴防水薄膜。



用胶粘剂牢牢的粘住车门防水薄膜。

### 3.3 后门外把手

拆卸安装与前门相同。

### 3.4 后门锁体

拆卸与安装与前门相同。

### 3.5 左后门窗框亮饰条总成

拆卸与安装与前门相同

### 3.6 后侧车门密封组件

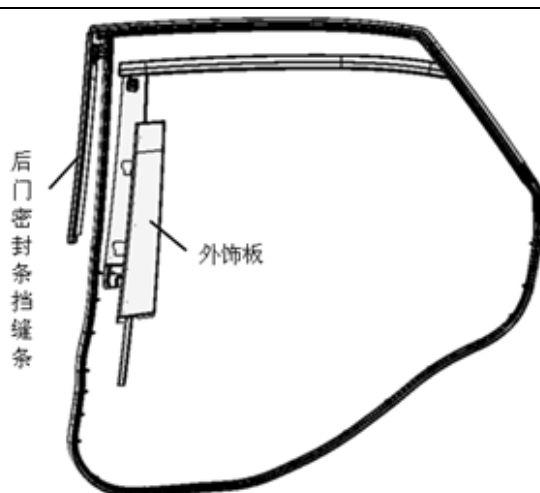
#### 3.6.1 拆卸

##### 3.6.1.1 左后侧门框密封条组件

同 2.6.1.1

##### 3.6.1.2 左后门密封条

- 用起子将接角处卡扣轻轻撬出,拆下接角
- 拆下亮饰条(同前门亮饰条拆卸方法)
- 拆下 B 柱外饰板
- 将挡缝条从 B 柱钣金上缓慢扯下
- 将窗框部分的密封条拉出卡槽
- 内板部分密封条则用起子撬起卡扣,缓慢拔出,拆掉密封条



#### 3.6.1.3 左后侧车门泥槽

同 2.6.1.3

#### 3.6.1.4 左后门外水切

- 将玻璃降到最底点
- 拆下外水切前端和后端的螺钉
- 用手卡着冲切端头的两侧,向上拔出时的力略微向内倾斜,拔出后向后拉出外水切。

#### 3.6.1.5 左后门内水切

同 2.6.1.5

### 3.6.2 安装

#### 3.6.2.1 左后侧门框密封条组件

同 2.6.2.1

#### 3.6.2.2 左后门密封条

- 将窗框部分密封条卡入卡槽,
- 将挡缝条卡入 B 柱外板上
- 剩余部分将卡扣卡入相应卡扣孔中并理顺
- 装 B 柱外饰板,外饰板的边界卡进挡缝条的凹槽里
- 装亮饰条
- 装门条接角,将两个接角的卡扣卡入亮饰条孔中

#### 3.6.2.3 左后侧车门泥槽

同 2.6.2.3

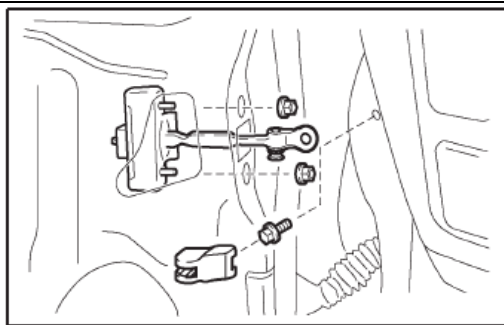
#### 3.6.2.4 左后门外水切

将外水切两端冲切段对好后用橡胶锤轻轻锤将整根压条卡入钣金,再在外水切前端和后端自攻螺纹孔处打上螺钉。

#### 3.6.2.5 左后门内水切

同 2.6.2.5

### 3.7 后门限位器



### 3.7.1 拆卸

- 取下支架护套；
- 去除车身上的安装螺栓和门上的安装螺母。

### 3.7.2 安装

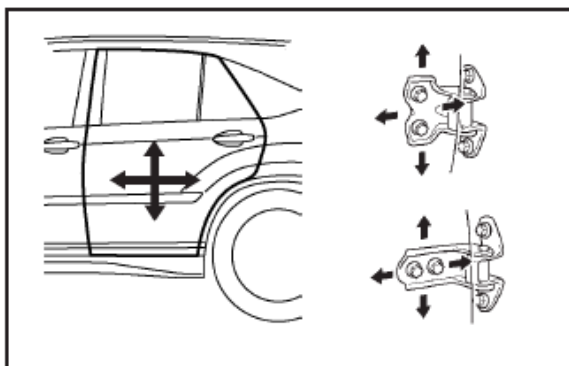
- 在限位器的滑动区域内涂油脂；
- 安装门的的两颗螺母；

力矩：8N.m。

- 在安装螺栓上涂胶；
- 安装车身上的螺栓；

力矩：20N.m。

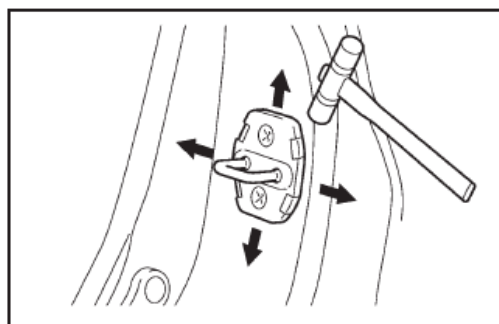
- 安装支架护套。



- 松开车身侧螺栓，在前后与竖直方向上调节后门；

- 调节完毕后，拧紧螺栓。

力矩：26N.m。



### 3.8 后门调节

- 松开门侧螺栓，在水平和竖直方向上调节后门；

- 调节完毕后，拧紧螺栓。

力矩：27N.m。

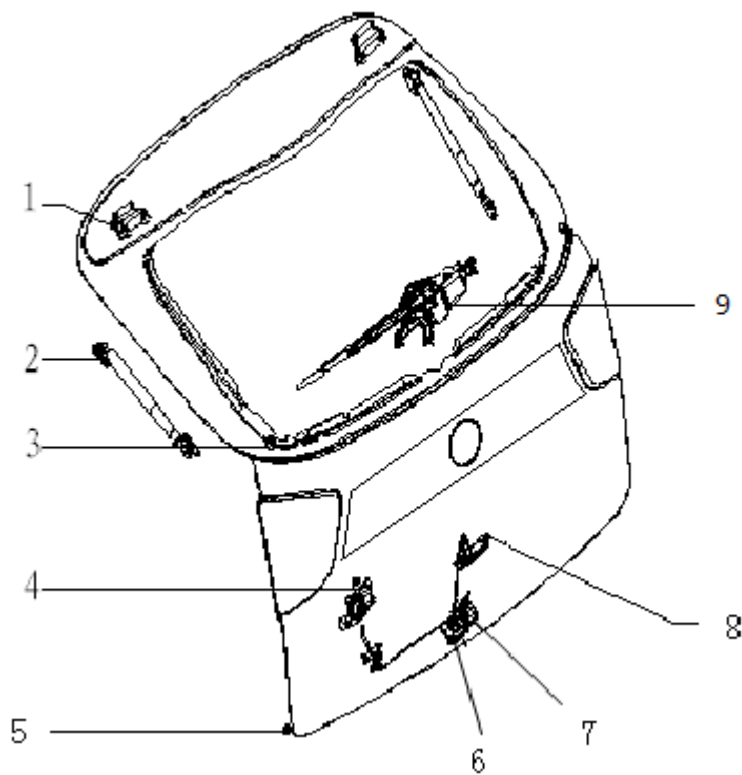
- 轻微松开锁环安装螺钉，并用塑料榔头轻敲调节；

- 调节完成后拧紧螺钉。

力矩：23N.m。

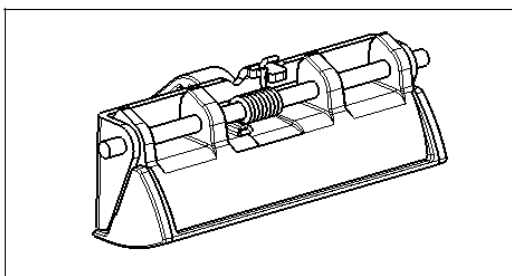
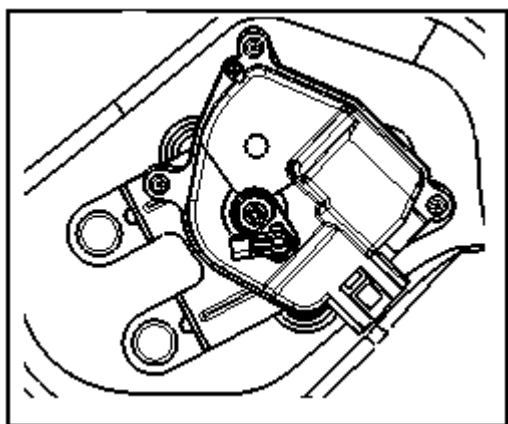
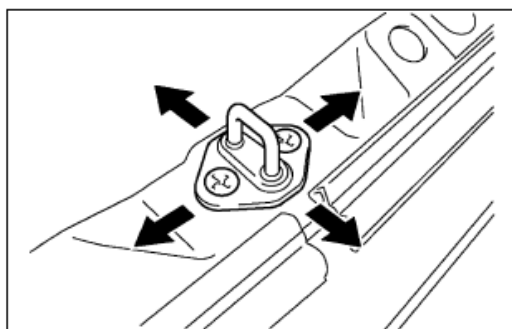
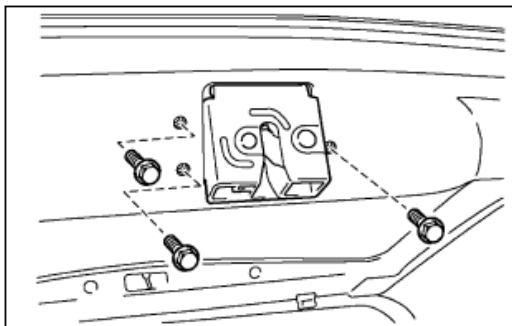
## 第四节 后背门

### 4.1 后背门组件分解图



- |    |               |         |    |                |         |
|----|---------------|---------|----|----------------|---------|
| 1) | BYDS6-6306010 | 后背门铰链总成 | 6) | BYDIB1-6305120 | 锁环组件    |
| 2) | BYDS6-6309010 | 背门气弹簧   | 7) | BYDS6-6305110  | 背门锁体组件  |
| 3) | BYDS6-5105211 | 缓冲垫I    | 8) | BYDS6-6305150  | 后背门外开手柄 |
| 4) | BYDS6-6305140 | 背门锁闭锁器组 |    |                |         |
| 件  |               |         | 总成 |                |         |
| 5) | BYDS6-5105213 | 缓冲垫III  | 9) | BYDS6-6310010  | 后雨刮总成   |

## 4.2 后背门外把手及背门锁



### 4.2.1 拆卸

- 拧下外把手的两个安装螺栓,即可将其卸下;
- 拧下闭锁器的三个安装螺母,即可将其卸下;
- 拧下后锁体的安装螺栓,即可将其卸下;
- 拧下锁环的安装螺栓,可将其卸下;

### 4.2.2 安装

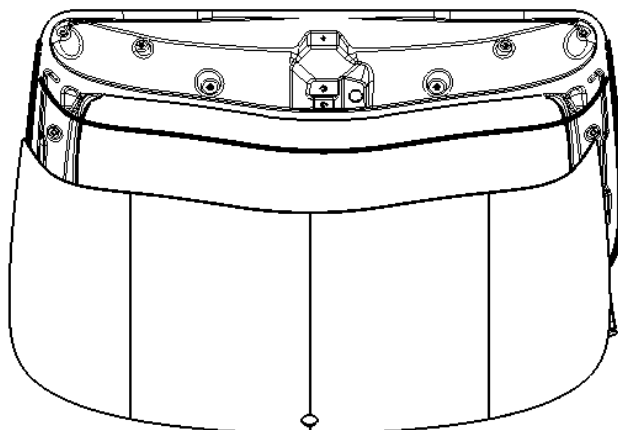
松动各个安装螺栓,及其调整到合适位置,拧紧螺栓。

## 4.3 后背门密封条

### 4.3.1 拆卸

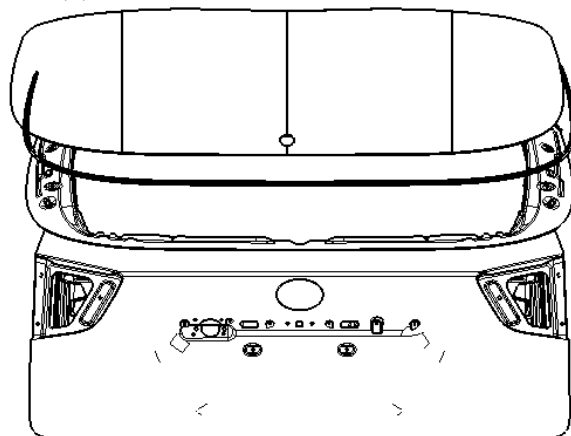
#### 4.3.1.1 背门玻璃挡胶上密封条

用钢丝把粘连门钣金与玻璃的胶粘剂刮开,取下玻璃,拆起密封条的一头,然后顺势把密封条拆掉。



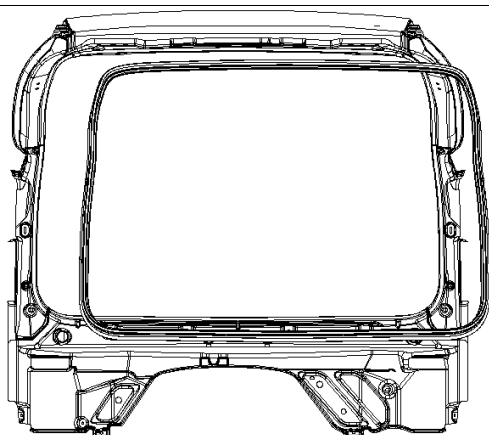
#### 4.3.1.2 背门玻璃挡胶下密封条

同 4.3.1.1



#### 4.3.1.3 背门框密封条

两手卡在密封条接头处夹持部位的底部,用力缓缓地往外拉,把接头拉出来后,顺着密封条的一边拉出夹持在钣金上的密封条



#### 4.3.2 安装

##### 4.3.2.1 背门玻璃挡胶上密封条

先把玻璃擦干净，密封条上的双面胶纸撕开，然后将密封条粘在靠近玻璃上边沿的地方，密封条最外端距玻璃上边沿靠里 3mm，注意先粘一头，然后顺势朝另一头粘，最后将有褶皱或鼓包的地方理顺。

##### 4.3.2.2 背门玻璃挡胶下密封条

先把玻璃擦干净，密封条上的双面胶纸撕开，然后将密封条粘在靠近玻璃的侧边沿及底边沿的地方，密封条最外端伸出玻璃大概 1.3mm，注意先粘一头，然后顺势朝另一头粘，最后将有褶皱或鼓包的地方理顺。

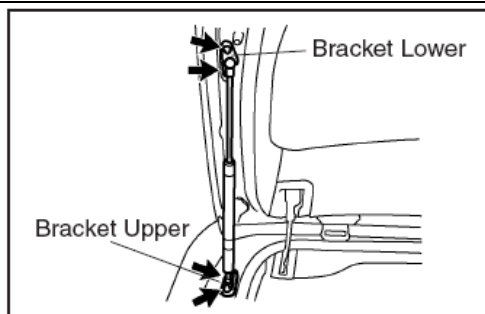
##### 4.3.2.3 背门框密封条

先把接头卡进背门框底部的 1/2 处，然后用橡胶榔头用适当的力锤击密封条一头的顶部，使其卡入钣金，再顺势安装那头的密封条，当安装到距另一接头 500mm 左右时，观察密封条长度是否足够，长了就在未安装段整体吸收，短了就稍微拉一拉。

#### 4.4 气弹簧

##### 4.4.1 拆卸

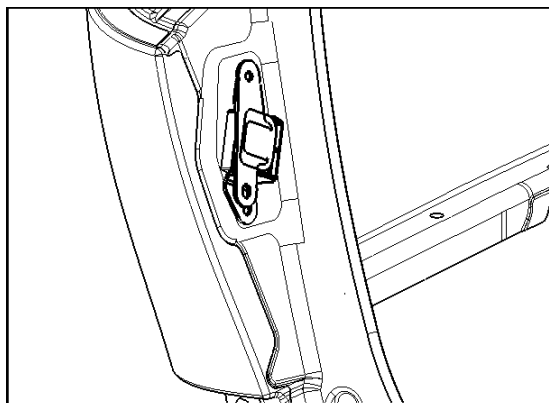
- 拆下侧围上的安装螺栓；
- 拆下门上的安装螺栓，从而分离气弹簧。



##### 4.4.2 安装

- 安装车身上的螺栓；
- 安装门上的螺栓。

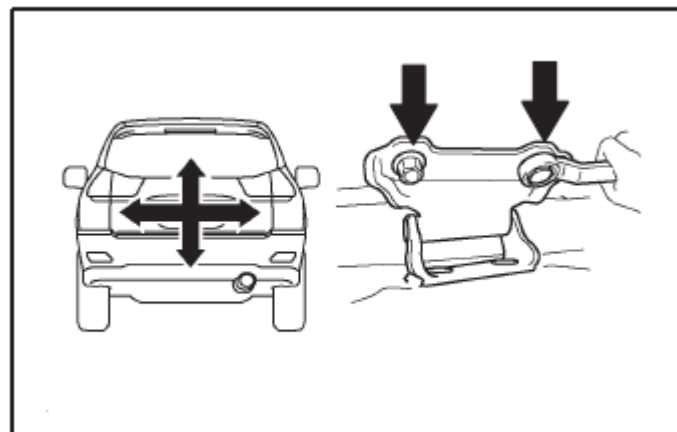
力矩：8N.m。



#### 4.5 后背门的调整

- 松开车身侧螺栓，在水平和前后方向上调节门；
- 调节完毕后，拧紧螺栓。

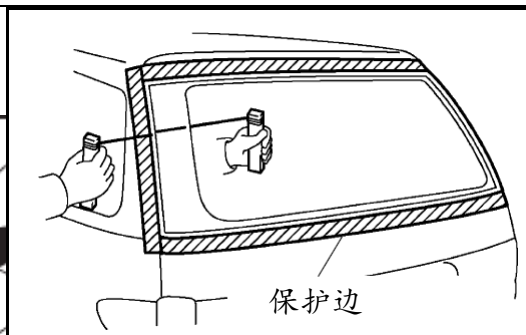
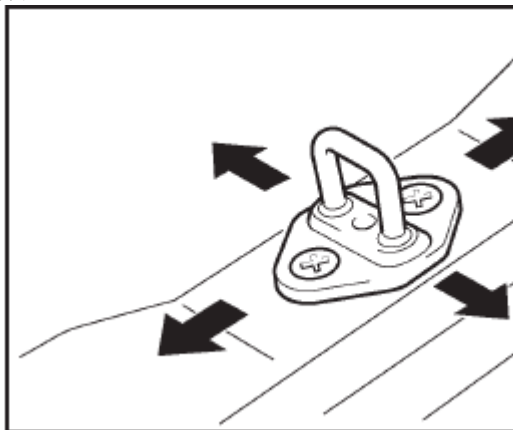
力矩：11.5N.m。





- c) 松开门侧螺栓, 在水平和竖直方向上调节门;  
d) 调节完毕后, 拧紧螺栓。

力矩: 8N.m



注意:

琴钢丝尽可能靠近玻璃, 以防止损坏到车身。

5.1.8 用小刀修整车身粘接部分的胶粘剂, 使其各处的厚度为1-2mm。

注意:

在使用刀具修整车身前, 用酒精或类似的东西清洗车身粘接部分, 以除去上面的油脂。

5.1.9 在重新装配玻璃前, 将玻璃上旧的密封胶条和胶粘剂清除掉。

- e) 轻微松开锁环安装螺钉, 并用塑料榔头轻敲调节;

- f) 调节完成后拧紧螺钉。

力矩: 23N.m。

## 第五节 后背门玻璃组件

### 5.1 后背门玻璃的拆卸:

5.1.1 清理玻璃内外和它的周边部分。

5.1.2 断开与后挡风玻璃连接的接插件。

注意:

断开接插件时, 不可拉电缆线, 而应首先松开接插件的锁卡, 然后握住接插件并将其拉开。

5.1.3 拆卸顶盖侧密封条。

5.1.4 用胶带遮盖玻璃周边的车身部分, 以防止车身部分损坏。

5.1.5 拆卸(或切断)后挡风玻璃周围的密封胶条, 直到露出后挡风玻璃的边缘。

5.1.6 用锥子钻一个孔穿透胶粘剂, 并将琴钢丝从中穿过。

5.1.7 用琴钢丝分解玻璃周围的胶粘剂, 注意前挡风玻璃上的两处固定点, 固定点距离玻璃边缘为176mm。

### 5.2 后背门玻璃的安装:

5.2.1 用清洗剂清洗留在车身上(或挡风玻璃边缘)需要与挡风玻璃粘接的表面部分。(让其至少干燥10分钟。)

5.2.2 彻底清洗旧胶条、油漆和露出金属的接触表面。如果油漆和露出金属的接触表面完全露出, 对车身涂底漆时, 注意不要将底漆涂到保留在车身上胶粘剂的表面。

注意:

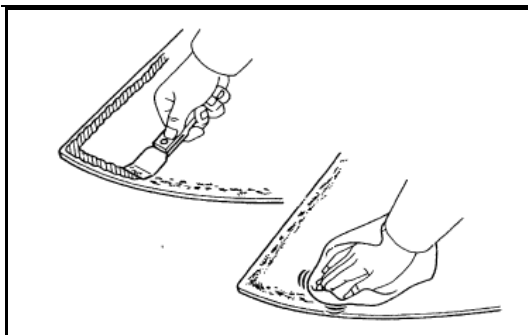
- 正确操作和干燥时间, 一定要参照底漆生产厂说明书进行。
- 不要触摸与玻璃需要粘接的车身和旧胶粘剂表面。

5.2.3 将新的胶条安装到玻璃上。为便于安装, 将胶条在35℃温度下, 加温一个半小时。

5.2.4 用干净布擦净与车身粘接部分的玻璃表面。如果使用清洗溶剂清洗, 则让其至少干燥10分钟。

5.2.5 新刷子, 将要与车身相粘接的玻璃表面周围涂上足够的底剂, 宽度约为15mm。





注意：

- 对于正确操作和干燥时间一定参照生产厂的说明书。
- 不要触摸底漆涂层表面。

#### 5.2.6 在后挡风玻璃上涂胶粘剂。

注意：

- 从玻璃的底边开始。
- 小心不要损坏底漆。
- 涂完后，将玻璃尽快压在车身上。
- 涂完后，对安装和搬运玻璃，使用橡胶吸盘抓手。
- 在10 分钟内完成步骤6-7，以确保有足够的粘合力。
- 对于正确的操作和干燥时间一定参照胶粘剂生产厂的说明书。

5.2.7 握住橡胶吸盘抓手，将玻璃压入到车身上，同时轻拍玻璃表面和胶条四周，使玻璃完全贴靠到车身。

注意：

小心不要损坏玻璃表面或车身。

#### 5.2.8 安装顶盖侧密封条。

5.2.9 等胶粘剂固化后，通过从软管里的水洒向车窗来检查是否渗水。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。

的东西。

完成上述安装后，注意以下事项：

- 胶粘部位完全粘着前，车门突然关闭可能导致玻璃松动或脱落。因此，如果胶粘部位完全粘着前，打开或关闭车门，确信打开所有的车门玻璃和采用正当的方法。
- 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着。
- 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。
- 胶粘部位完全粘着前，禁止驾驶，以便确保其彻底和充分的固化。

#### 5.2.10 插上所有与后挡风玻璃连接的接插件。