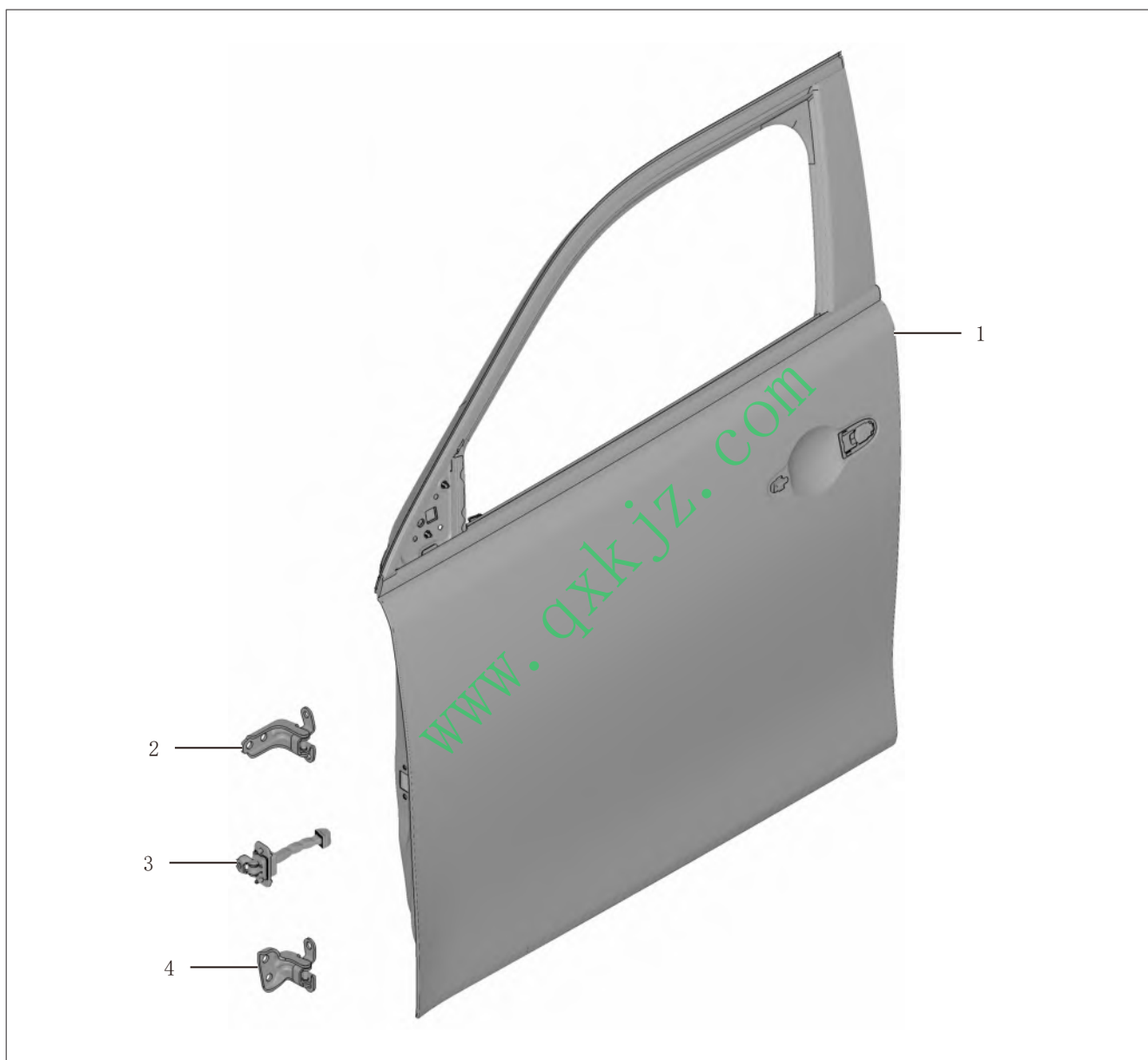


车门

前门	26-1
结构图	26-1
规定力矩	26-2
拆卸/安装	26-3
调整	26-4
前门内饰板	26-5
位置图	26-5
拆卸/安装	26-6
前门限位器	26-7
规定力矩	26-7
拆卸/安装	26-8
后门	26-9
结构图	26-9
规定力矩	26-10
拆卸/安装	26-11
调整	26-12
后门内饰板	26-13
位置图	26-13
拆卸/安装	26-14
后门限位器	26-15
规定力矩	26-15
拆卸/安装	26-16

www.qxkjz.com

前门 结构图



8C5F10DD360B

- 1. 前门钣金总成
- 2. 前门上铰链总成

- 3. 前门限位器总成
- 4. 前门下铰链总成

规定力矩

名称	紧固零件	拧紧力矩(N·m)	数量	备注
螺栓	侧门铰链(车门连接端)	23±3	8	—
螺栓	侧门铰链(车身连接端)	35±5	8	—

www.qxkjz.com

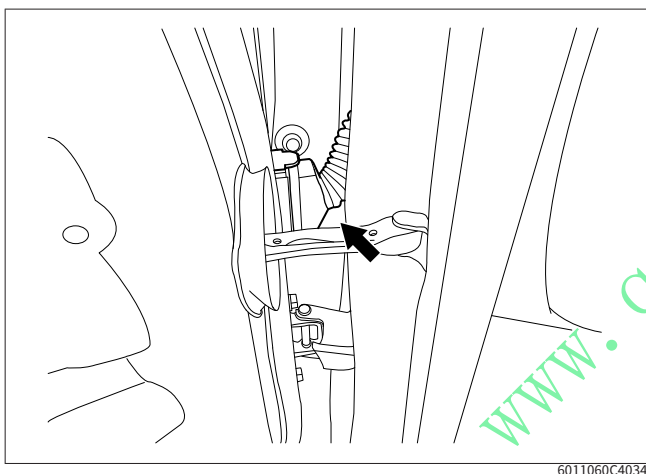
拆卸/安装

拆卸

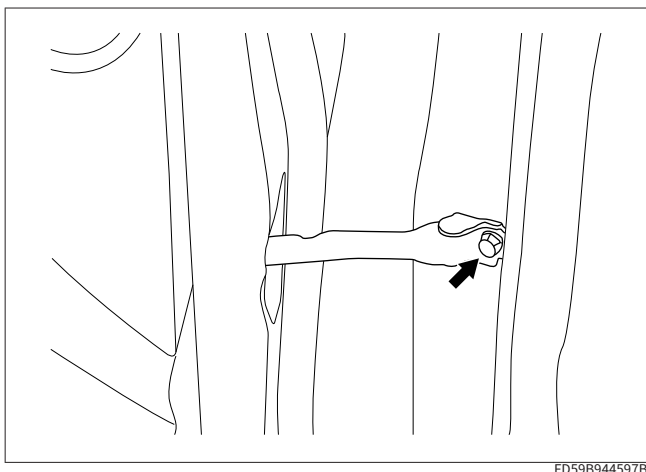
▲ 注意

- › 当拆卸与安装车门时，需要两个人进行操作。
- › 当安装车门时，确保执行装配调节。
- › 检查铰链转动零件是否润滑不良，如果需要，需涂抹车身润滑脂。
- › 安装后，需进行检查。

1. 断开蓄电池负极
2. 断开车门线束接插件

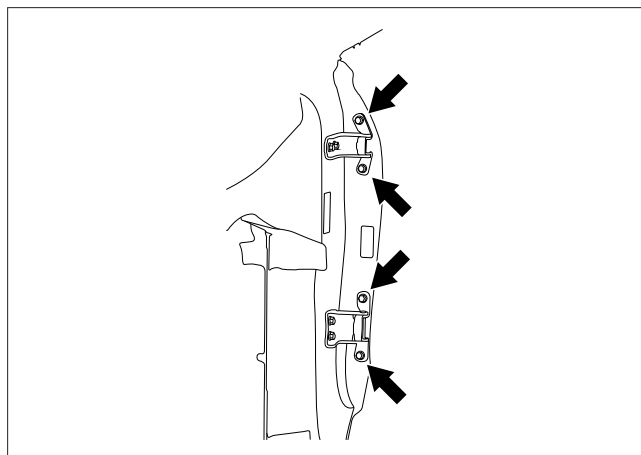


3. 拆下限位器车身侧 1 个螺栓



4. 清理车门铰链装配面，在车门表面上标注铰链的位置

5. 拆下上铰链和下铰链共 4 个螺栓



6. 取下车门
- ### 安装

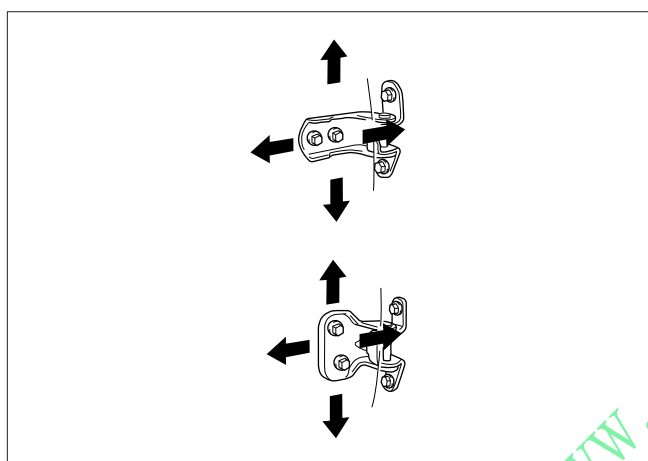
1. 安装以拆卸相反的顺序进行

调整

⚠ 注意

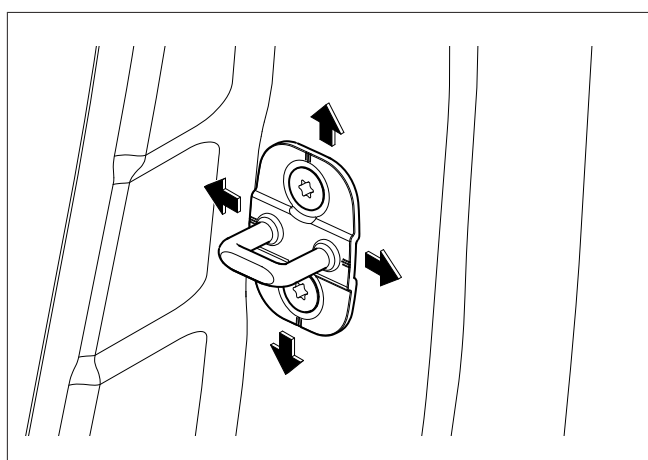
- › 定心螺栓用于车门铰链的安装。安装了定心螺栓的情况下不能调节车门。
- › 进行调节时，可用标准螺栓替换定心螺栓。

1. 检查并确认车门总成间隙测量值是否在标准范围内，如果间隙测量值不在标准范围内则进行调节
2. 松开车身上的 4 个铰链螺栓，并调节车门位置



6567552E41E3

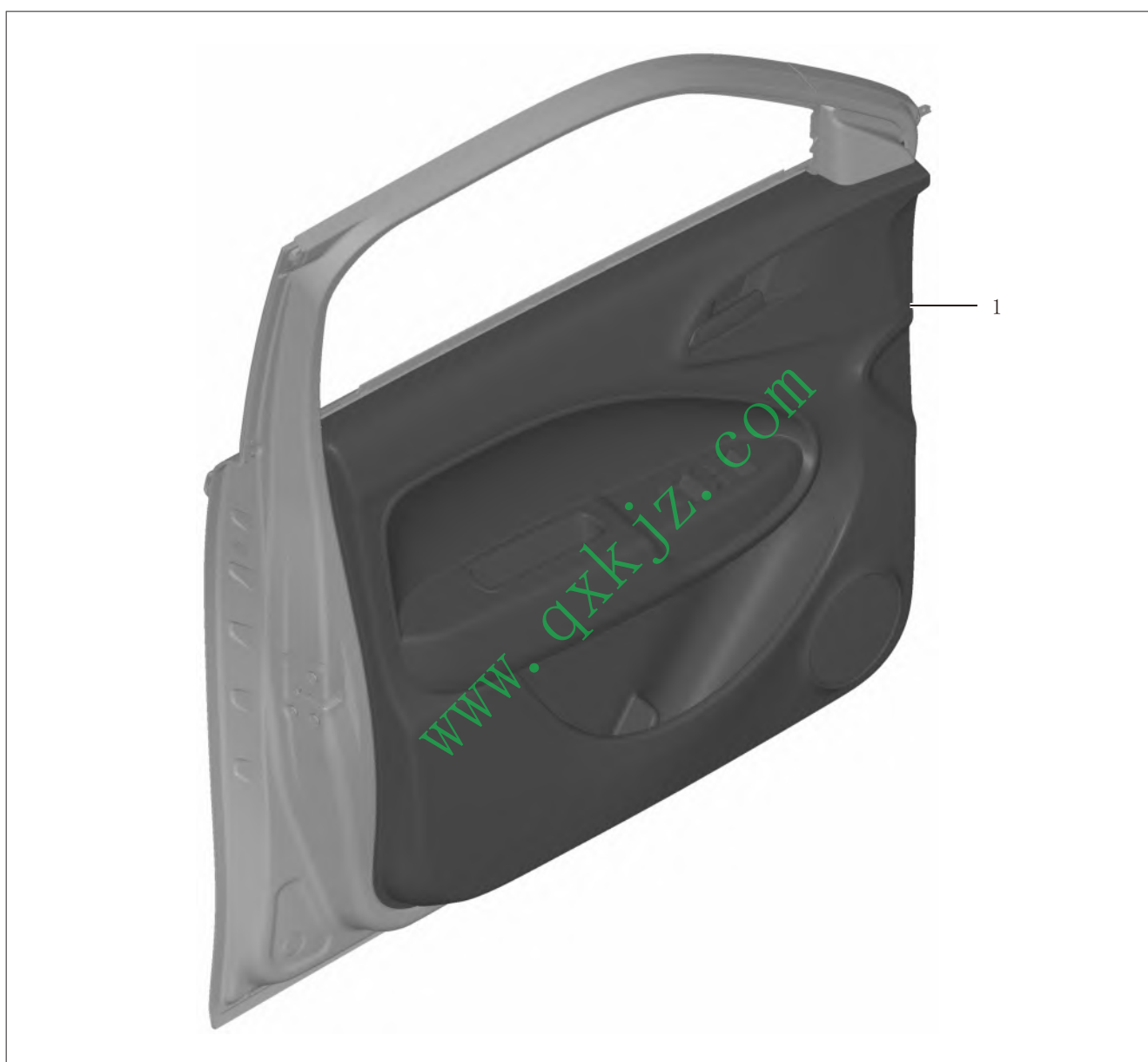
3. 调节后紧固车身上的 4 个铰链螺栓
4. 松开车门上的 4 个铰链螺栓，并调节车门位置
5. 调节后紧固车门上的 4 个铰链螺栓
6. 轻轻松开 2 个锁扣安装螺钉，并用塑料锤子敲打锁扣以调节锁扣位置



3D86550339C5

7. 调节后紧固锁扣安装螺钉

前门内饰板 位置图



FC1713092698

1. 前门内饰板总成

拆卸/安装

拆卸

i 提示

› 以左侧为例，右侧拆卸方法与之相似。

1. 断开蓄电池负极
2. 分离 2 个卡扣，取下前门内三角板



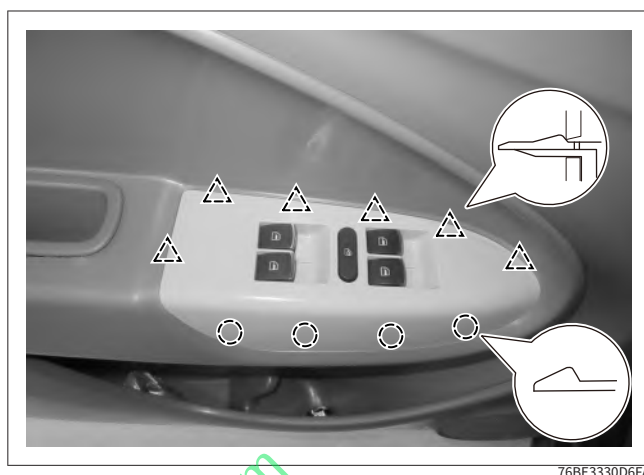
3. 拆下前门内拉手处 1 个紧固螺钉



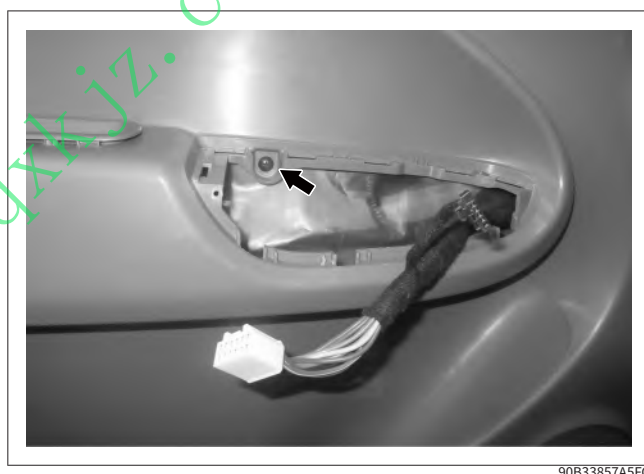
4. 拆下前门拉手盒处 1 个紧固螺钉



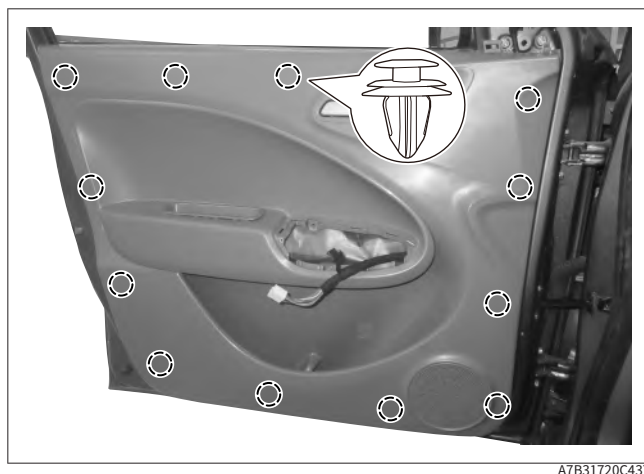
5. 分离 10 个卡爪，断开线束插件，取下左前门窗开关面板



6. 拆下前门窗开关面板下 1 个紧固螺钉



7. 分离 12 个卡扣



8. 断开内拉手拉线

9. 取下前门内饰板

安装

1. 安装以拆卸相反的顺序进行

前门限位器
规定力矩

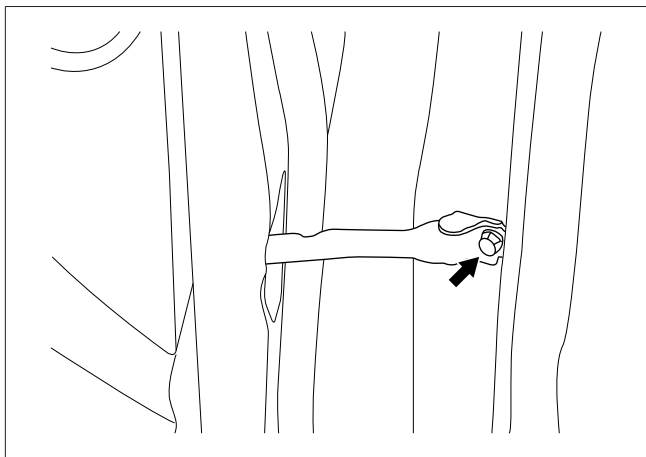
名称	紧固零件	拧紧力矩(N·m)	数量	备注
螺栓	门限位器×车身连接端	23±3	2	—
螺母	门限位器×车门连接端	7±1	4	—

www.qxkjz.com

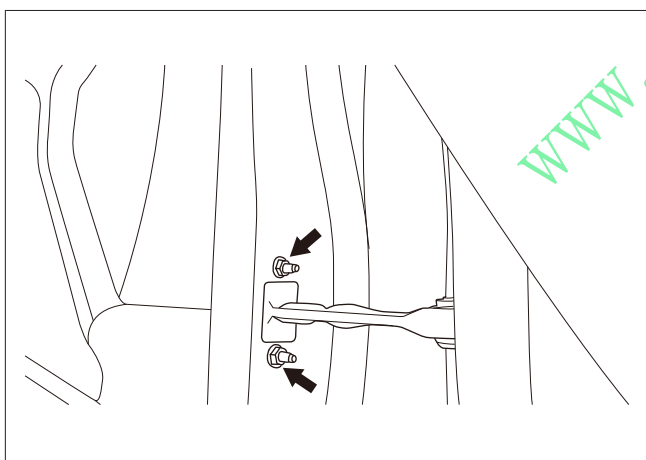
拆卸/安装

拆卸

1. 拆卸车门内饰板
2. 揭开车门防水膜
3. 拆下车身侧 1 个螺栓



4. 拆下车门侧 2 个螺母

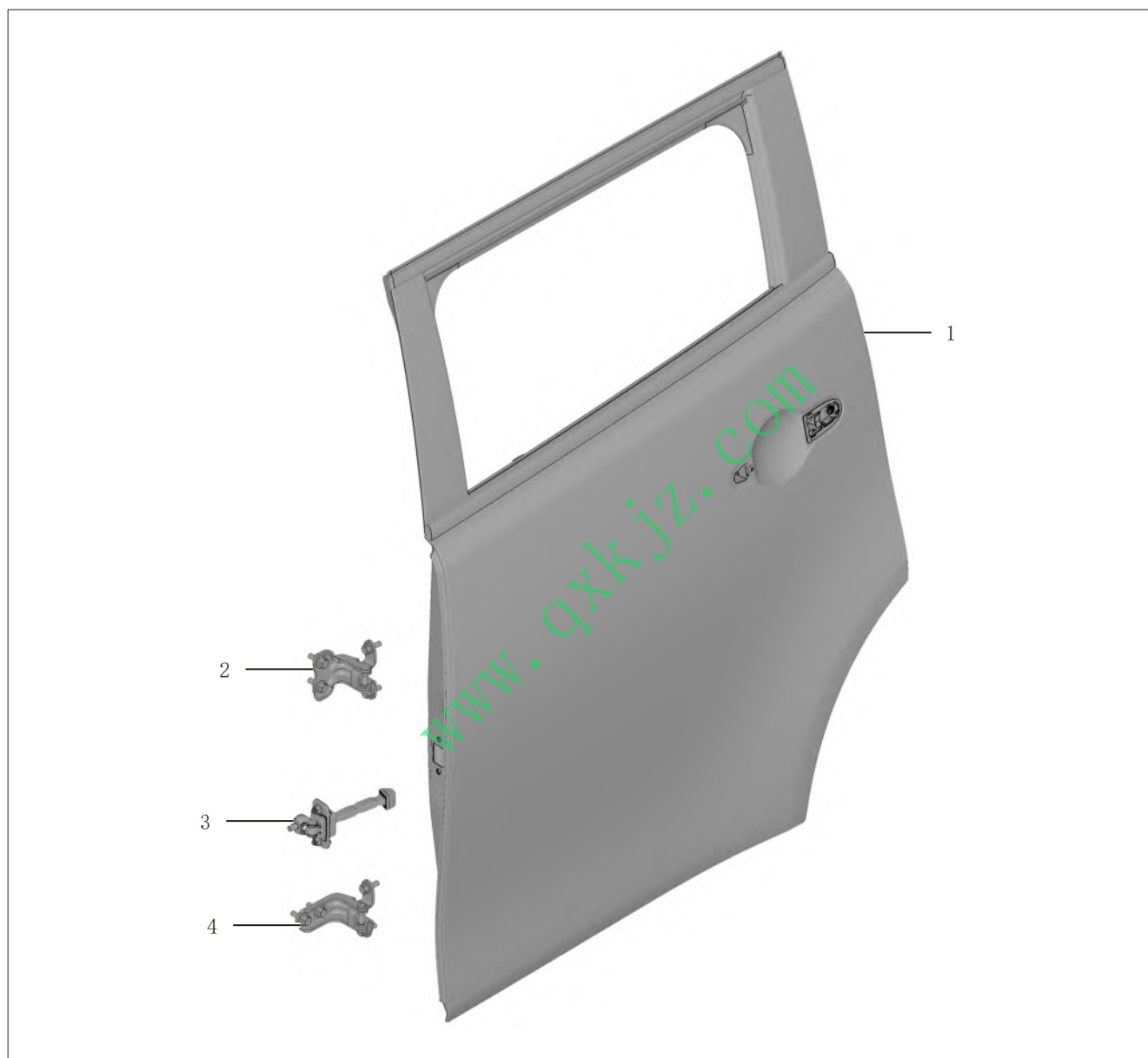


5. 取下车门限位器

安装

1. 安装以拆卸相反的顺序进行

后门 结构图



930A64869119

- 1. 后门钣金总成
- 2. 后门上铰链总成

- 3. 后门限位器总成
- 4. 后门下铰链总成

规定力矩

名称	紧固零件	拧紧力矩(N·m)	数量	备注
螺栓	侧门铰链(车门连接端)	23±3	8	—
螺栓	侧门铰链(车身连接端)	35±5	8	—

www.qxkjz.com

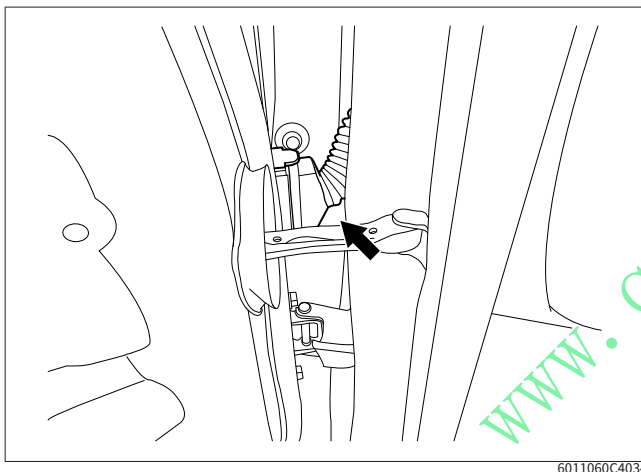
拆卸/安装

拆卸

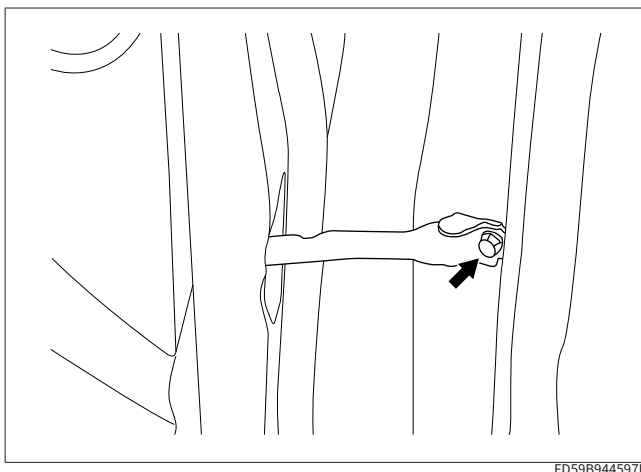
▲ 注意

- › 当拆卸与安装车门时，需要两个人进行操作。
- › 当安装车门时，确保执行装配调节。
- › 检查铰链转动零件是否润滑不良，如果需要，需涂抹车身润滑脂。
- › 安装后，需进行检查。

1. 断开蓄电池负极
2. 断开车门线束接插件

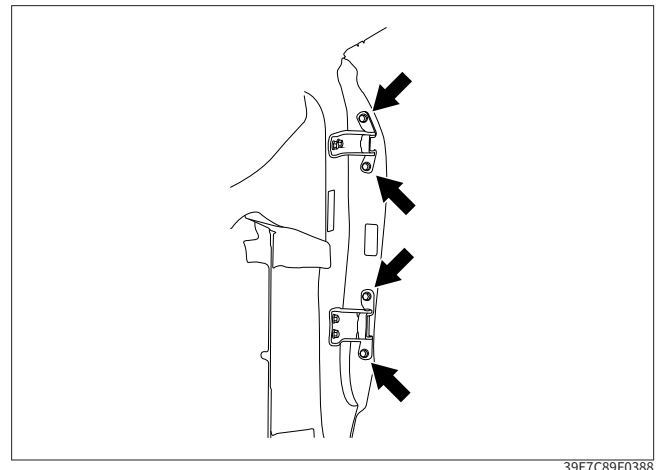


3. 拆下限位器车身侧 1 个螺栓



4. 清理车门铰链装配面，在车门表面上标注铰链的位置

5. 拆下上铰链和下铰链共 4 个螺栓



6. 取下车门

安装

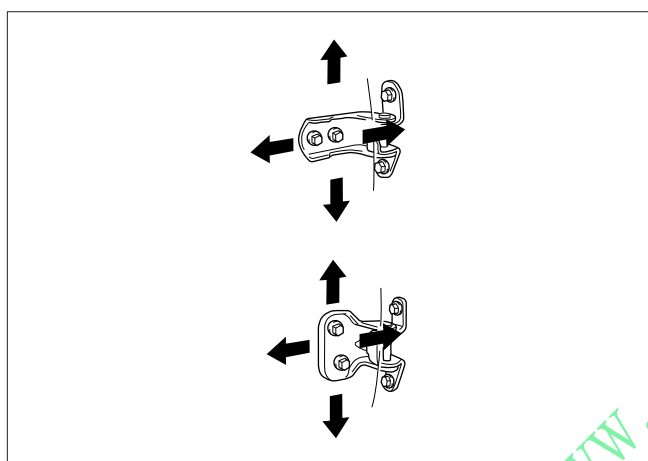
1. 安装以拆卸相反的顺序进行

调整

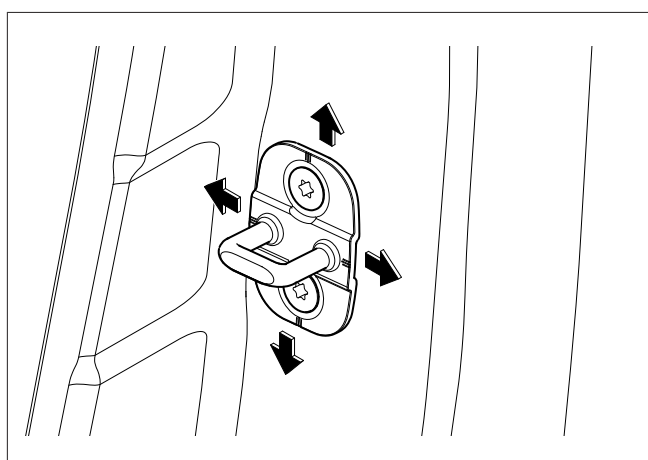
⚠ 注意

- › 定心螺栓用于车门铰链的安装。安装了定心螺栓的情况下不能调节车门。
- › 进行调节时，可用标准螺栓替换定心螺栓。

1. 检查并确认车门总成间隙测量值是否在标准范围内，如果间隙测量值不在标准范围内则进行调节
2. 松开车身上的 4 个铰链螺栓，并调节车门位置



3. 调节后紧固车身上的 4 个铰链螺栓
4. 松开车门上的 4 个铰链螺栓，并调节车门位置
5. 调节后紧固车门上的 4 个铰链螺栓
6. 轻轻松开 2 个锁扣安装螺钉，并用塑料锤子敲打锁扣以调节锁扣位置



7. 调节后紧固锁扣安装螺钉

后门内饰板 位置图



9E36B84F4C51

1. 后门内饰板总成

拆卸/安装

拆卸

i 提示

以左侧为例，右侧拆卸方法与之相似。

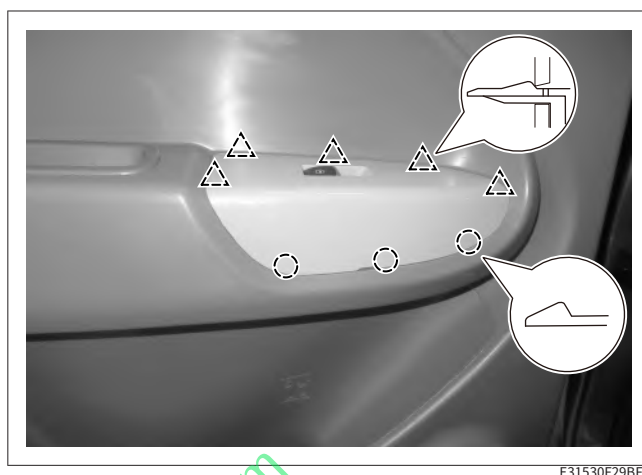
1. 断开蓄电池负极
2. 拆下后门内拉手处 1 个紧固螺钉



3. 拆下后门拉手盒处 1 个紧固螺钉



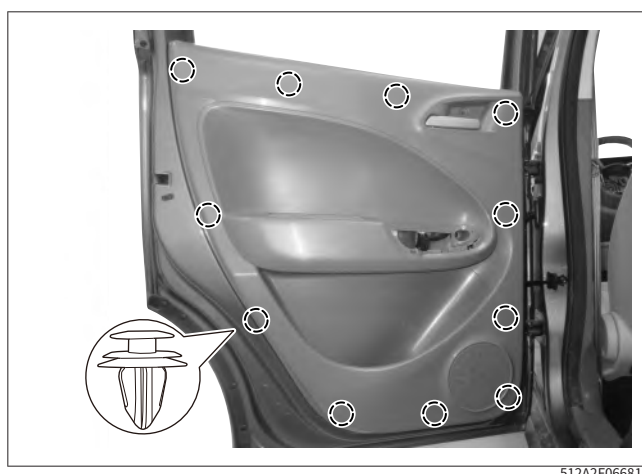
4. 分离 8 个卡爪，断开线束插件，取下乘员侧门窗开关面板



5. 拆下乘员侧门窗开关面板处 1 个紧固螺钉



6. 分离 11 个卡扣



7. 断开内拉手拉线
8. 取下后门内饰板

安装

1. 安装以拆卸相反的顺序进行

后门限位器
规定力矩

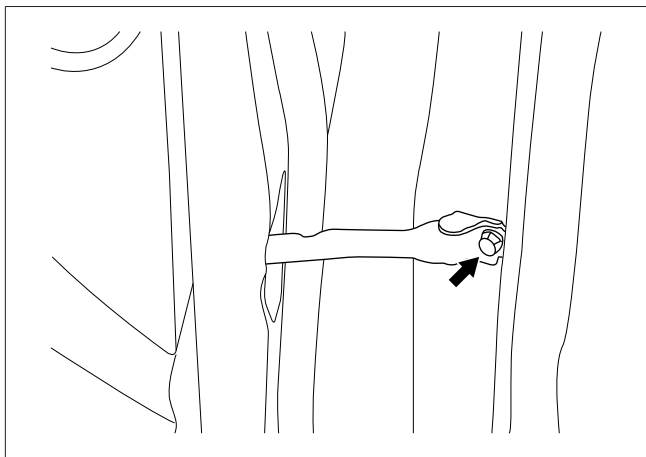
名称	紧固零件	拧紧力矩(N·m)	数量	备注
螺栓	门限位器×车身连接端	23±3	2	—
螺母	门限位器×车门连接端	7±1	4	—

www.qxkjz.com

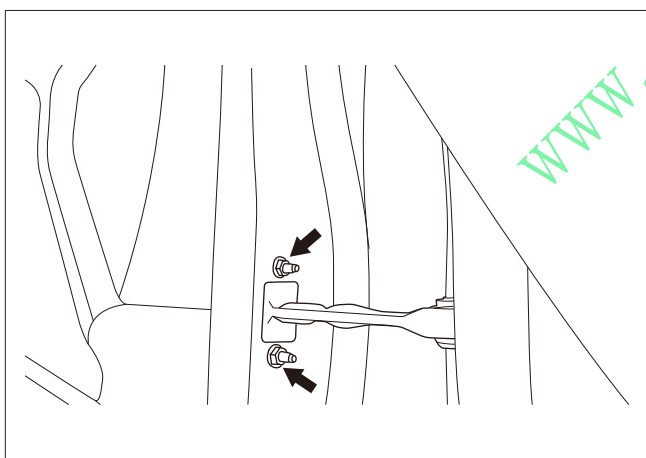
拆卸/安装

拆卸

1. 拆卸车门内饰板
2. 揭开车门防水膜
3. 拆下车身侧 1 个螺栓



4. 拆下车门侧 2 个螺母



5. 取下车门限位器

安装

1. 安装以拆卸相反的顺序进行