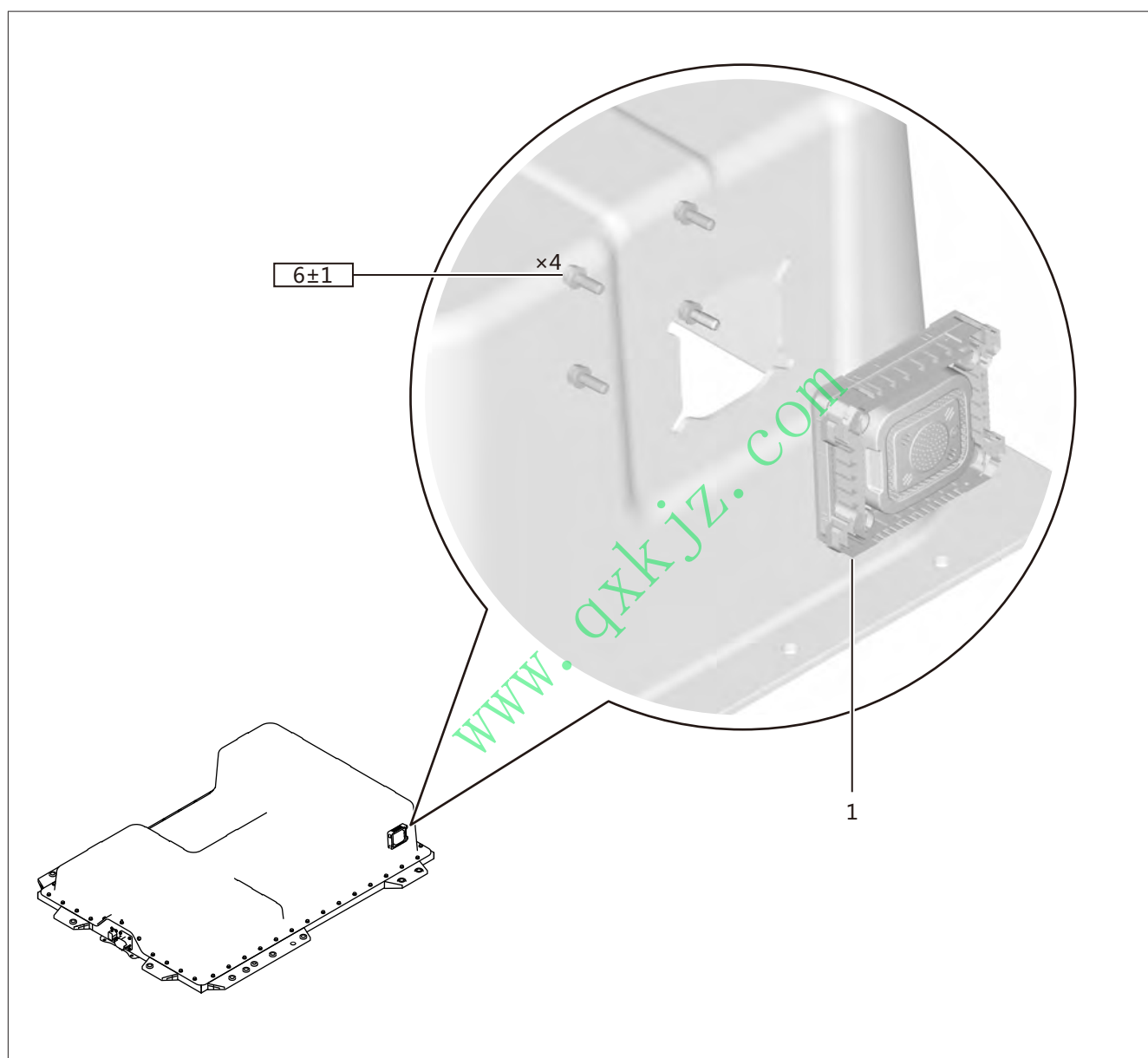


防爆阀 结构图



B5037ADD110F

1. 防爆阀

拆卸/安装

拆卸

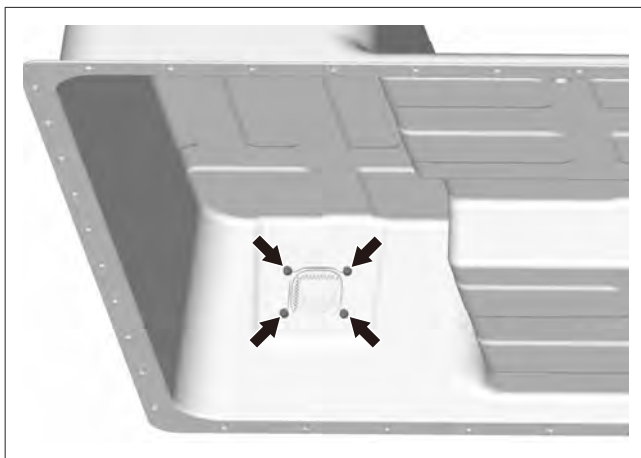
⚠ 警告

- › 操作前应正确佩戴安全防护用品。
- › 动力电池包为高电压零部件，因此不正确的操作可能导致电击或漏电。
- › 对动力电池包操作过程中，电池安全开关上的挂锁的钥匙必须放到安全位置，并由专人保管。
- › 操作时应使用合适的磁性绝缘工具。
- › 拆卸前确认零部件不带电。

⚠ 注意

- › 维修过程中不要损坏零部件上的警告标识。

1. 关闭点火开关
2. 断开电池安全开关
3. 断开蓄电池负极
4. 断开蓄电池正极
5. 拆卸动力电池包总成
6. 拆卸电池包上壳体
7. 拆下 4 个螺栓



B2FC7F1405CC

8. 拆下防爆阀

⚠ 注意

- › 把拆下零部件置于干净安全的地方，防止零部件磕碰。

安装

⚠ 警告

- › 操作前应正确佩戴安全防护用品。

- › 动力电池包为高电压零部件，因此不正确的操作可能导致电击或漏电。
- › 对动力电池包操作过程中，电池安全开关上的挂锁的钥匙必须放到安全位置，并由专人保管。
- › 操作时应使用合适的磁性绝缘工具。

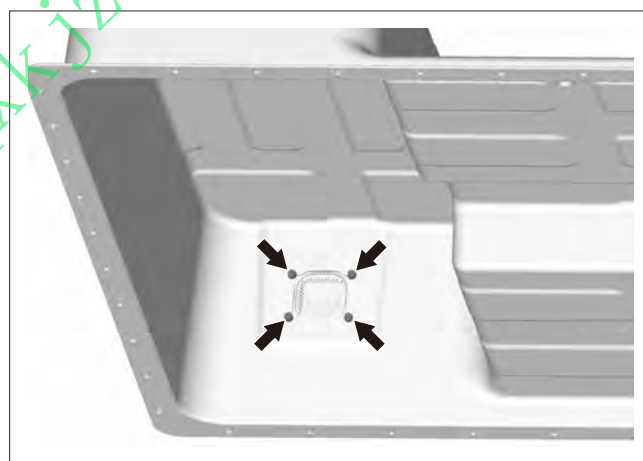
⚠ 注意

- › 若发现密封件有破损老化应更换新的密封件。
- › 维修过程中不要损坏零部件上的警告标识。

i 提示

- › 按照规定力矩值拧紧紧固件。

1. 把防爆阀安装到正确位置
2. 拧紧 4 个螺栓



B2FC7F1405CC

3. 清除电池包内散落的杂物
4. 对动力电池包进行绝缘检测
5. 安装电池包上壳体
6. 安装电池包总成
7. 安装蓄电池正极
8. 安装蓄电池负极
9. 连接电池安全开关