



### 组成：

空气压缩机，储气罐，气压电磁阀，空气泵，管道。

### 诊断思路：

1. 拆装前先泄压：避免高压空气喷射伤人。

2. 严禁用普通机油润滑气囊 / 气嘴，用硅基润滑脂。

3. 更换任何高度相关部件后，必须执行：高度标定 / 水平校准路试自适应学习。

4. 系统进水 / 结冰后：彻底排水、吹干更换干燥器。

检查阀组与压缩机是否损坏。

5. 车身下沉优先查漏气，再查压缩机与 ECU。