

C1234-驾驶测试：传感器组安装

查看完整的电路图， [请参见电路信息](#)。

I 当受监测时：

在试驾期间。

I 设定条件：

如果防抱死制动模块检测到不真实的动态传感器数据。

| 可能原因 |
|---------|
| 动态传感器安装 |
| 动态传感器 |
| 防抱死制动模块 |

1. 检查DTC C1234-驾驶测试：传感器组安装

注意： 只有此故障码激活，该测试结果才有效。

1. 打开点火开关。
2. 使用专业故障诊断仪读取并记录DTC。
3. 使用专业诊断仪，读取和记录环境数据来帮助识别DTC设定的条件。
4. 通过驾驶测试执行ECU初始化。 参见防抱死制动系统(ABS)验证测试。 ([参阅28-故障码-基本诊断/防抱死制动\(ABS\) 模块-标准步骤](#))。
5. **注意：驾驶测试需要90度旋转。**
6. 起动发动机。
7. 使用专业故障诊断仪读取并记录DTC。

专业故障诊断仪是否显示：C1234-驾驶测试：传感器组安装？

是

- I 转至 [2](#)

否

- I 执行ABS-间隙故障测试。 ([参阅28-故障码-基本诊断/防抱死制动\(ABS\) 模块-标准步骤](#))。

2. 检查动态传感器安装

注意： 动态传感器安装和装配螺栓扭矩对良好运转是很关键的。

1. 关闭点火开关。
2. 检查动态传感器查看损毁、修改和悬置支架的弯曲。
3. 检查动态传感器的安装螺栓是否处于松动或过紧状态。

是否发现任何故障？

是

- l 视需要维修。
- l 执行ABS验证测试。 ([参阅28-故障码-基本诊断/防抱死制动\(ABS\) 模块-标准步骤](#))。

否

- l 根据维修信息更换动态传感器。
- l 执行ABS验证测试。 ([参阅28-故障码-基本诊断/防抱死制动\(ABS\) 模块-标准步骤](#))。