

12-23、14-23、16-23、18-23 车轮转速传感器安装错误（0到15km每小时）故障解析

故障码说明：

DTC	说明
12-23	右前车轮转速传感器安装错误（0到15km每小时）
14-23	左前车轮转速传感器安装错误（0到15km每小时）
16-23	右后车轮转速传感器安装错误（0到15km每小时）
18-23	左后车轮转速传感器安装错误（0到15km每小时）

故障码诊断流程：

1) . 对车辆进行行驶测试。在1 km/h(1 mph) 和15 km/h(9 mph)之间行驶车辆。
注意： 在一条笔直的道路上行驶车辆，而不是举升机上。

2) . 用汽车故障诊断仪在ABS 数据表中检查RF、LF、RR、LR WHEEL SPD（右前、左前、右后、左后车轮转速）。

所有四个数值是否相等？

是 - 间歇性故障，此时系统正常。检查车轮转速传感器2 针插接器和ABS 调节器- 控制器单元25 针插接器之间的端子是否松动。参考间歇性故障的故障排除。

否 - 转至步骤3。

3) . 将点火开关转至LOCK（0）位置。

4) . 检查相应的车轮转速传感器是否正确安装。

DTC	相应的车轮转速传感器
12-23	右前
14-23	左前
16-23	右后
18-23	左后

车轮转速传感器安装是否正常？

是 - 更换相应的车轮转速传感器。

否 - 重新安装车轮转速传感器，并检查安装位置。