

12-22、14-22、16-22、18-22 车轮转速传感器安装错误（30km每小时或更高）故障解析

故障码说明：

DTC	说明
12-22	右前车轮转速传感器安装错误（30km每小时或更高）
14-22	左前车轮转速传感器安装错误（30km每小时或更高）
16-22	右后车轮转速传感器安装错误（30km每小时或更高）
18-22	左后车轮转速传感器安装错误（30km每小时或更高）

故障码诊断流程：

1) . 对车辆进行行驶测试。以30 km/h (19 mph) 和550 km/h (31 mph) 的速度行驶车辆70 秒钟或更长时间。

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
12-22	右前
14-22	左前
16-22	右后
18-22	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。