

C1441、C1442、C1443、C1444爆胎故障解析

故障码说明：

DTC	说明
C1441	爆胎故障
C1442	爆胎故障
C1443	爆胎故障
C1444	爆胎故障

故障码分析：

原文无。

故障码诊断流程：

当轮胎气压小于80kpa，我们认为该轮胎处于爆胎状态。

步骤1 读取故障码确认故障类型为爆胎

下一步

步骤2 更换故障分机传感器

下一步

步骤3 将新更换分机传感器学习成被更换轮位的分机

下一步

步骤4 重新运行BMBS 系统监测是否还有故障出现

A). 用诊断仪清除故障码并初始化BMBS 系统。

B). 将车辆保持车速大于45km/h 持续行驶5min 以上。

C). 观察故障灯是否被点亮

是:读取故障码，根据故障类型做相应处理

否:转至步骤 5

步骤5 故障排除