

C1194, C1198, C1210, C1214, C1242, C1246, C1250, C1254, C1400, C1410, C1957, C1958 故障解析

故障码说明:

DTC	说明
C1194	LF 出口电磁阀系统
C1198	LF 进口电磁阀系统
C1210	RF 出口电磁阀系统
C1214	RF 进口电磁阀系统
C1242	LR 出口电磁阀系统
C1246	RR 出口电磁阀系统
C1250	LR 进口电磁阀系统
C1254	RR 进口电磁阀系统
C1400	右前牵引力控制电磁阀系统
C1410	左前牵引力控制电磁阀系统
C1957	右前稳定控制电磁阀系统
C1958	左前稳定控制电磁阀系统

故障码分析:

检测条件:

- 电磁阀操作与来自DSC HU/CM 的电磁阀ON/OFF 指令不一致。

可能的原因:

- 电磁阀故障
- DSC HU/CM 内部电磁阀开路或短路
- DSC HU/CM 故障
- 在连接器处连接不良

故障码诊断流程:

- 1). 检查电磁阀工作情况
 - A). 将点火开关切换到LOCK 位置。
 - B). 将汽车故障诊断仪连接至DLC-2。
 - C). 将点火开关转至ON 位置（发动机关闭）。

- D). 用汽车故障诊断仪 访问电磁阀的有效命令模式。
- E). 电磁阀是否工作?
- 是:执行下一步。
 - 否:更换DSC HU/CM, 并执行下一步。
- 2). 确认DTC 故障检修完成
- A). 清除记忆中的DTC。
- B). 起动发动机并以10 km/h {6.2 mph} 或更高的速度行驶车辆。
- C). 逐渐减速直至让车辆停止行驶。
- D). 是否出现相同的DTC?
- 是:从步骤1 开始重复进行检查。如果故障重发, 更换DSC HU/CM, 并执行下一步。
 - 否:执行下一步。
- 3). 确认维修后程序
- A). 是否有DTC?
- 是:执行适用的DTC 检查。
 - 否:DTC 故障检修完。

LAUNCH