

P0796 自动变速箱离合器压力控制电磁阀 C 卡滞在关闭位置故障解析

故障码说明：

DTC	说明
P0796	自动变速箱离合器压力控制电磁阀C卡滞在关闭位置

故障码诊断流程：

说明：

进行故障处理之前，先记录所有冻结数据与仪表快摄数据，再查阅一般故障处理说明。

- 1) . 预热发动机到正常工作温度(散热器风扇起动)。
- 2) . 确认变速箱加注的油位正常，并检查有无漏油。
3) . 通过滤网排放变速箱油。检查滤网中是否有金属屑或过多的离合器物质。
 滤网中是否有金属屑或过多的离合器物质?
 是—更换变速箱，然后进行第11步。
 否—更换自动变速箱油，然后进行第4步。
- 4) . 使用汽车故障诊断仪清除DTC。
- 5) . 在D档位各档，以高于20 km/h(12mph)的速度进行路试至少20秒，然后减速直至车辆停止。
- 6) . 在D档位各档，以高于20 km/h(12mph)的速度再进行路试至少20秒，然后减速直至车辆停止。
- 7) . 在自动变速箱模式菜单下的DTC/冻结数据中，监测OBD状态下的DTC P0796是否为通过/未通过。
 结果是否显示未通过(FAILED)?
 是—进行第8步。
 否—间歇性故障，此时系统正常。如果检测器显示未完成(NOT COMPLETED)，
 则返回第5步并重新检查。
- 8) . 使用汽车故障诊断仪清除DTC。
- 9) . 在分项检测菜单(Miscellaneous Test Menu)中选择离合器压力控制(线形)

电磁阀C，并使用汽车故障诊断仪测试自动变速箱离合器压力控制电磁阀C。

汽车故障诊断仪是否显示正常？

是一间歇性故障，此时系统正常。

否—遵循汽车故障诊断仪上检测结果提示，但如果检测器还未确定故障原因时，进行第10步。如果更换零件，则进行第11步。

10) . 检查自动变速箱离合器压力控制电磁阀C。

自动变速箱离合器压力控制电磁阀C是否运行正常？

是—排除与换档阀C相关的液压系统故障，或更换变速箱，然后进行第11步。

否—更换自动变速箱离合器压力控制电磁阀C，然后进行第11步。

11) . 使用汽车故障诊断仪清除DTC。

12) . 在D档位各档，以高于20 km/h(12mph)的速度进行路试至少20秒，然后减速直至车辆停止。

13) . 在D档位各档，以高于20 km/h(12mph)的速度再进行路试至少20秒，然后减速直至车辆停止。

14) . 在自动变速箱模式菜单下的DTC/冻结数据中，监测OBD状态下的DTC P0796是否为通过/未通过。

汽车故障诊断仪是否显示通过(PASSED)？

是—故障排除完成。

否—如果汽车故障诊断仪显示未通过，则返回至第11步并重新检查。如果汽车故障诊断仪显示未完成，则返回至第12步并重新检查。