

13、B10D7: 05、P1260: 00 钥匙 ID 号错误故障解析

故障码说明：

DTC		说明
安全灯闪烁模式	13	钥匙 ID 号错误
遥控钥匙控制模块	B10D7:05	
PCM	P1260:00	

故障码分析：

检测条件：

- 遥控钥匙控制模块检测到钥匙ID 编号编程故障。

可能的原因：

- 钥匙ID 号错误
 - a). 编程钥匙ID 编号时的故障
- PCM 故障
- 遥控钥匙控制模块故障
- 如果以下任何物体接触或靠近钥匙头，钥匙与车辆之间的信号通讯都将受到负面影响，导致发动机无法启动：

说明

举例：



金属环被放在钥匙头上



另一把钥匙的金属部分接触到钥匙头



钥匙靠近或接触到另一个起动锁止安全系统的钥匙

- 备用钥匙
- 装有起动锁止安全系统的其他车辆钥匙
- 任何金属物体
- 任何电子设备、信用卡或带有磁条的其它卡片

故障码诊断流程:

- 1). 确认钥匙故障
 - A). 参考与防盗锁止系统有关部件的编程方法, 对附加钥匙进行编程。
 - B). 使用编程钥匙打开点火开关 (发动机关闭)。
 - C). 利用汽车故障诊断仪清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。
 - D). 是否出现相同的DTC?
 - 是:执行下一步。
 - 否:执行第4 步。
- 2). 确认PCM 故障
 - A). 利用汽车故障诊断仪清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。
 - B). 是否出现相同的DTC?
 - 是:更换PCM, 然后执行下一步。
 - 否:执行第4 步。
- 3). 确认故障检修完成
 - A). 利用汽车故障诊断仪清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。
 - B). 使用汽车故障诊断仪进行防盗锁止系统DTC 检查。
 - C). 是否出现相同的DTC?
 - 是:更换遥控钥匙控制模块, 然后执行下一步。
 - 否:执行下一步。
- 4). 确认是否出现DTC?
 - 是:执行适用的DTC 检查。
 - 否:DTC 故障检修完。