

2008 马自达 5 发动机控制系统零部件拆 装及检查

摘要:

本文档主要讲述 2008 年马自达 5 发动机控制系统零部件拆卸安装及检查。

关键字:

2008 马自达 5 发动机控制系统 PCM 传感器 氧传感器 L8 发动机 LF 发动
机 零部件 拆卸 安装 检查

LAUNCH

目录

1. PCM.....	1
1.1 控制系统位置索引图.....	1
1.2 控制系统示意图.....	2
1.3 控制系统接线图.....	3
1.4 PCM 拆卸/安装.....	7
1.5 PCM 检查.....	9
1.6 PCM 配置.....	42
2. 零部件拆装及检查.....	44
2.1 空档开关的检查.....	44
2.2 离合器踏板位置(CPP)开关的检查.....	44
2.3 发动机冷却液温度(ECT)传感器的拆卸/安装.....	44
2.4 发动机冷却液温度(ECT)传感器的检测.....	45
2.5 空气质量流量(MAF)传感器的检查.....	45
2.6 进气温度(IAT)传感器的检查.....	46
2.7 进气歧管绝对压力(MAP)传感器的拆卸/安装.....	47
2.8 进气歧管绝对压力(MAP)传感器的检查.....	47
2.9 节气门位置(TP)传感器的拆卸/安装.....	47
2.10 节气门位置(TP)传感器的检查.....	48
2.11 油门踏板位置(APP)传感器的检查.....	49
2.12 加热式氧气传感器(HO2S)的拆卸/安装.....	50
2.13 加热式氧气传感器(HO2S)的检查.....	51
2.14 曲轴位置(CMP)传感器的拆卸/安装.....	55
2.15 曲轴位置(CKP)传感器的检查.....	58
2.16 凸轮轴位置(CMP)传感器的拆卸/安装.....	59
2.17 凸轮轴位置(CMP)传感器的检查.....	60
2.18 爆震传感器(KS)的拆卸/安装.....	61
2.19 爆震传感器(KS)的检查.....	62
2.20 大气压(BARO)传感器的检查.....	62
2.21 技术数据.....	63