

2011 年比亚迪 M6 常规制动组件

摘要：

本文主要讲述了 2011 年比亚迪 M6 常规制动系统的组成、部件的安装位置以及各部件的检测和维修。

关键字：

制动盘、摩擦片、排气、检测、管、2011、M6

LAUNCH

目录

1. 常规制动组件	1
1.1 组件位置索引	1
1.2 制动系统的检查与测试	1
1.2.1 组件检查	1
1.2.2 制动系统的测试	1
1.3 制动踏板和制动踏板位置开关的调整	3
1.4 驻车制动的检查和调整	5
1.4.1 检查	5
1.4.2 调整	5
1.5 制动系统排气	6
1.6 制动系统指示灯电路图	7
1.7 驻车制动开关的检测	8
1.8 制动液液位开关的检测	9
1.9 前制动摩擦片的检测及更换	9
1.9.1 检测	9
1.9.2 更换	10
1.10 前制动盘的检测	13
1.10.1 振摆	13
1.10.2 厚度及平行度	13
1.11 制动总泵的更换	14
1.12 真空助力器的检测	15
1.13 真空助力器的更换	16
1.14 后制动摩擦片的检测及更换	18
1.14.1 检测	18
1.14.2 更换	19
1.15 后轮制动盘的检测	21
1.15.1 振摆	21
1.15.2 厚度及平行度	22
1.16 制动踏板的更换	22
1.17 制动软管及管路的检测	23
1.18 制动软管的更换	24
1.19 驻车制动拉线的更换	26
1.20 感载比例阀的更换	26