

# 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