

2006 上汽荣威 R750 底盘系统维修指南

摘要:

该文档主要讲述 2006 年上汽荣威 R750 底盘系统维修指南，包括底盘各个系统的布置图、分解图、控制图、系统描述与运行。

关键字:

2006 上汽荣威 R750 离合器、手动变速器、驱动轴、前悬架、后悬架、转向、制动

LAUNCH

目录

1. 离合器.....	1
1.1 离合器系统布置图.....	1
1.2 离合器踏板和主缸布置图.....	2
1.3 描述.....	3
1.4 运作.....	6
2. 手动变速器.....	8
2.1 变速器总成布置图.....	8
2.2 变速器操纵与壳体分解图.....	9
2.3 齿轮传动机构分解图.....	11
2.4 变速器总成分解图.....	13
2.5 变速器附件布置图.....	14
2.6 描述.....	15
3. 驱动轴.....	17
3.1 右驱动轴分解图.....	17
3.2 左驱动轴分解图.....	18
3.3 描述.....	19
4. 前悬架.....	20
4.1 前悬架布置图.....	20
4.2 前悬架分解图.....	22
4.3 麦弗逊式前减振器分解图.....	24
4.4 描述.....	25
5. 后悬架.....	28
5.1 后悬架布置图.....	28
5.2 后悬架分解图.....	29
5.3 后减振器总成分解图.....	31
5.4 描述.....	33
6. 转向.....	36
6.1 转向管柱及动力转向机布置图.....	36
6.2 转向管柱分解图.....	37
6.3 动力转向机分解图.....	39
6.4 动力转向液压系统布置图-2.5L.....	40
6.5 动力转向液压系统布置图-1.8T.....	41
6.6 描述.....	42
6.7 运作.....	45
7. 制动.....	49
7.1 制动液压系统布置图.....	49
7.2 制动控制系统布置图.....	50
7.3 前制动器分解图-5-4.....	52
7.4 后制动器分解图.....	54
7.5 手制动布置图.....	56
7.6 制动系统控制图.....	57
7.7 描述.....	59
7.8 运作.....	74