

2006 森林人防抱死制动系统拆装

概述:

该文档主要描述 2006 森林人防抱死制动系统的结构原理及拆装。

关键字:

车轮转速传感器

加速度传感器

LAUNCH

目录

1.概述	1
1.1 规格	1
1.2 部件	2
1.2.1 传感器	2
1.2.2 防抱死制动系统控制模块和液压控制单元 (ABSCM&H/U)	3
1.3 注意事项	3
1.4 工具准备	4
1.4.1 通用工具	4
2.防抱死制动系统控制模块和液压控制单元 (ABSCM&H/U)	5
2.1 拆卸	5
2.2 安装	6
2.3 更换	7
2.4 检验	8
2.4.1 使用压力表检查液压单元的防抱死制动系统运行情况	9
2.4.2 使用制动测试器检查液压单元防抱死制动系统的运行情况	10
3.防抱死制动系统顺序控制	12
3.1 操作	12
3.1.1 带有诊断仪的防抱死制动系统顺序控制	12
3.1.2 防抱死制动系统顺序控制条件	13
3.2 规格	14
3.2.1 防抱死制动系统顺序控制完成情况	14
4.前防抱死制动系统车轮转速传感器	15
4.1 拆卸	15
4.2 安装	16
4.3 检验	17
4.3.1 防抱死制动系统车轮转速传感器	17
4.3.2 传感器间隙	18
4.3.3 输出电压	18
4.4 调整	19
5.后防抱死制动系统车轮转速传感器	20
5.1 拆卸	20
5.2 安装	20
5.3 检验	21
5.3.1 防抱死制动系统车轮转速传感器	21
5.3.2 传感器间隙	22
5.3.3 输出电压	22
6.前调节轮	23
7.后调节轮	24
8.加速度传感器	25
8.1 拆卸	25
8.2 安装	25
8.3 检验	26