

U3000: 4A ABS 装置失配安装故障解析

故障码说明:

DTC	说明
U3000: 4A	ABS 装置失配安装

故障码分析:

检测条件:

- 对通过CAN 信息而出现的车型、驱动系统输入信号和ABS HU/CM 不一致情况进行检测

可能的原因:

- ABS HU/CM 的安装不匹配

故障码诊断流程:

- 1). 检查ABS HU/CM 是否存在安装误配
 - A). 检查ABS HU/CM 件号
 - B). 是否安装了带有正确部件号的ABS HU/CM?
 - 是:执行下一步。
 - 否:更换正确的ABS HU/CM 件号, 然后执行第4 步。
- 2). 检查相关线束是否存在安装误配
 - A). 确认线束部件号
 - B). 是否安装了带有正确部件号的线束?
 - 是:执行下一步。
 - 否:更换正确的ABS HU/CM 件号, 然后执行下一步。
- 3). 配置ABS HU/CM
 - A). 是否能正确配置ABS HU/CM?
 - 是:执行下一步。
 - 否:更换ABS HU/CM
- 4). 确认故障检修完成
 - A). 确保重新连接所有断开的连接器。
 - B). 清除记忆中的DTC。
 - C). 出现相同的DTC?
 - 是:更换 ABS HU/CM, 然后执行下一步。
 - 否:执行下一步。

5). 确认维修后程序

A). 是否出现其它DTC?

- 是:执行适用的DTC 检查。
- 否:故障检修完成。

LAUNCH