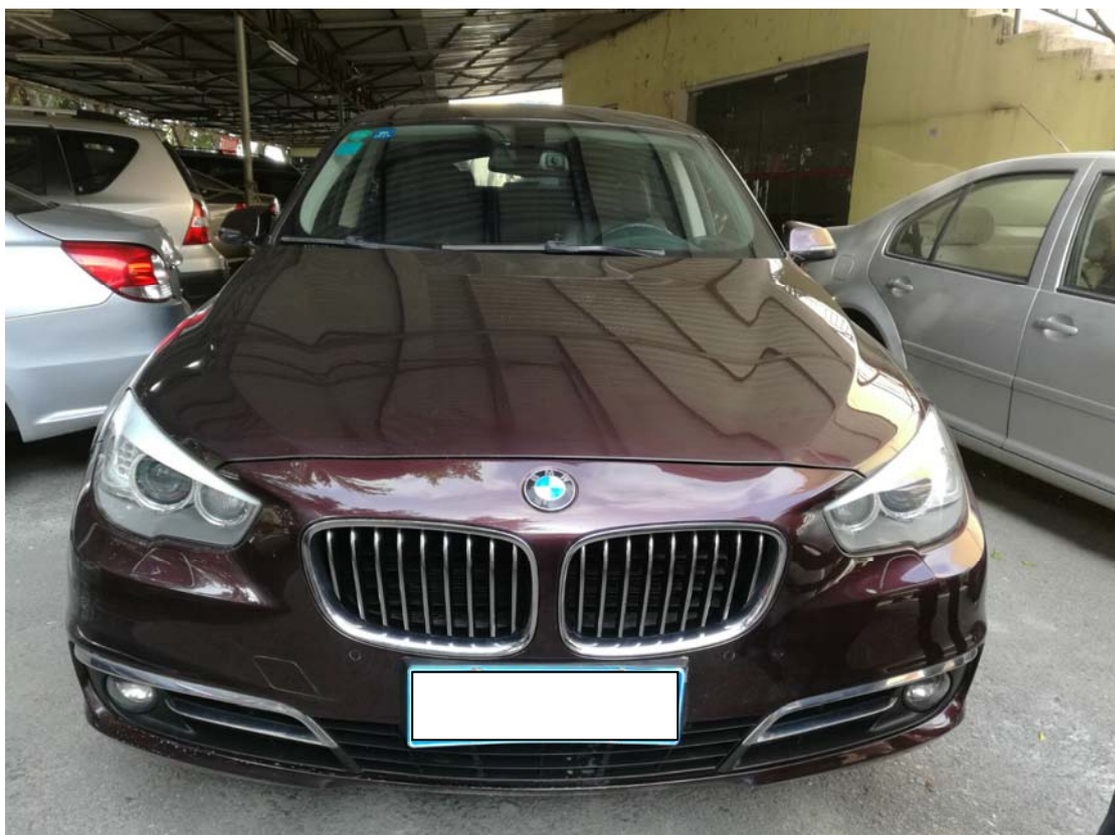


2015 年款宝马 GT 528i 更换行车高度模块 设码方法

实测车型： 2015 年款宝马 GT 528i, VIN 码：WBASZ6108FD55****, 如下图；



故障描述:

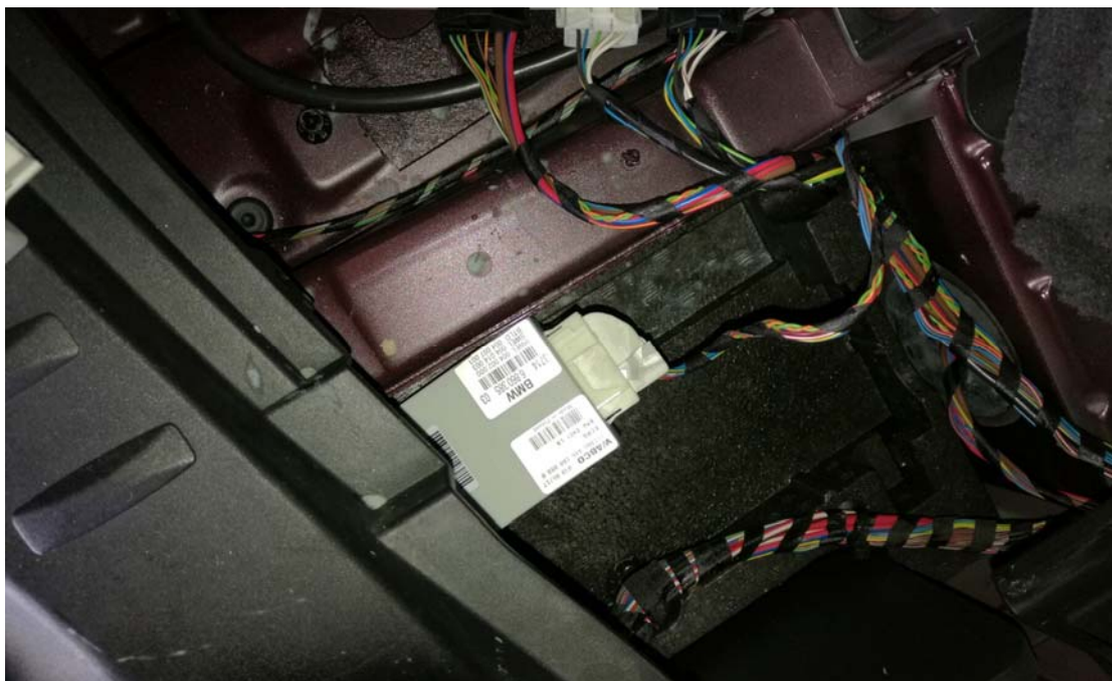
- 中央显示屏显示“底盘功能受到限制”，如下图；



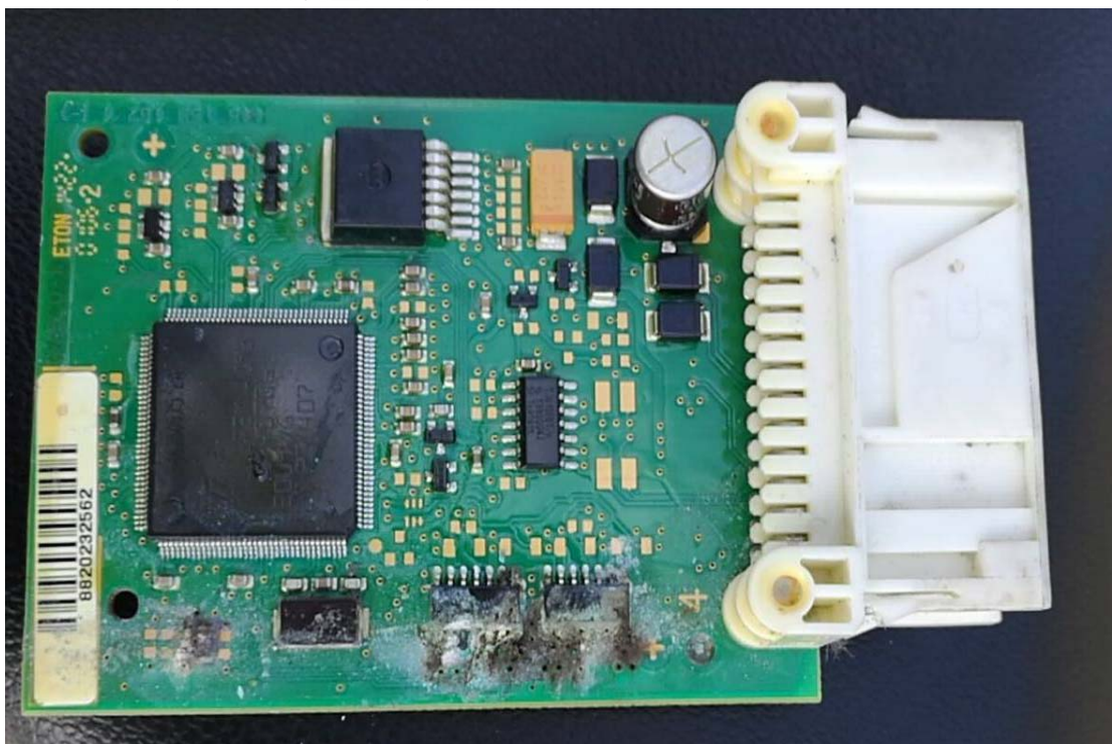
- 扫描不到行车高度控制模块，通过进入 ICM（集成式底盘管理）模块读取到一个故障码，如下图；



- 在后备箱右侧找到行车高度控制模块 EHC，固定模块的泡棉里面有水，如下图；



- 打开控制模块，发现里面已完全烧毁，如下图；



- 更换装上新的控制模块，如下图；



- 重新扫描扫描到电子行车控制模块，如下图；



操作指引:

1). 进入 EHC 系统，读取故障码，显示未储存的设码数据，如图 1；



图 1

2). 返回，选择“编码/编程”，如图 2；



图 2

3). 选择“设码”，如图 3；



图 3

4). 点击“下一步”，如图 4；



图 4

5). 选择“设码”，如图 5；



图 5

6). 选择“EHC（电子行车高度控制）”模块，如图 6；



图 6

7). 点击“是”，如图 7；



图 7

8). 选择列表第一项“F001-14-03-500”，按确定后执行编码，大约一分钟后显示编码已完成，点击“确定”，如图 8；



图 8

9). 返回重新进入 EHC 系统读取故障码, 显示正常无故障码, 设码成功, 故障码排除, 如图 9;



图 9

声明:

该文档内容归深圳市元征科技股份有限公司版权所有, 任何个人和单位不经同意不得引用或转载。