

2017 年宝马 520Li DSC（动态稳定控制系统）更换控制单元在线设码

实测车型：2017 年宝马 520Li，底盘 F18，VIN 码：LBV5S1104HSL7****;



信息

宝马 V50.01 > 自动搜索

车辆信息	配置
车辆识别号:	LBV5S1104HSL <input type="text"/>
里程 (公里[英里]) :	39886(24783)
开发序列代号:	F18
系列:	5'
商品名称:	520Li
变速箱:	自动变速箱
驾驶形式:	左座驾驶型

下一步

宝马 520Li 2016.09
VIN码 LBV5S1104HSL

故障描述:

- 更换新的 DSC 控制单元故障灯亮方向盘重，读取故障码显示“DSC 控制单元:需要设码，新出厂”，如下图；



操作指引:

- 1). 选择“编程/编码”功能菜单，如图 1；



图 1

2). 选择“5 系列”，如图 2；



图 2

3). 选择“5’ -F10/F11/F18”，如图 3；



图 3

4). 点击“编程/编码”，如图 4；

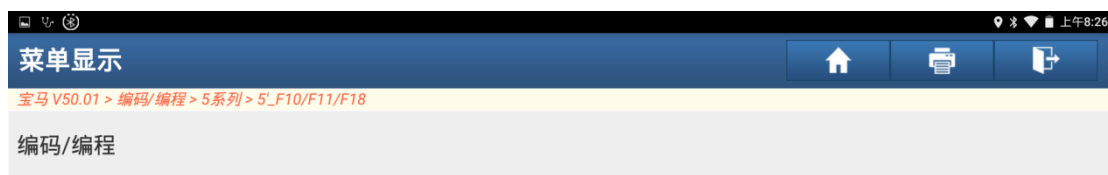


图 4

5). 选择“设码”，如图 5；



图 5

6). 显示车辆配置信息，点击“下一步”，如图 6；



图 6

7). 点击“设码”，如图 7；

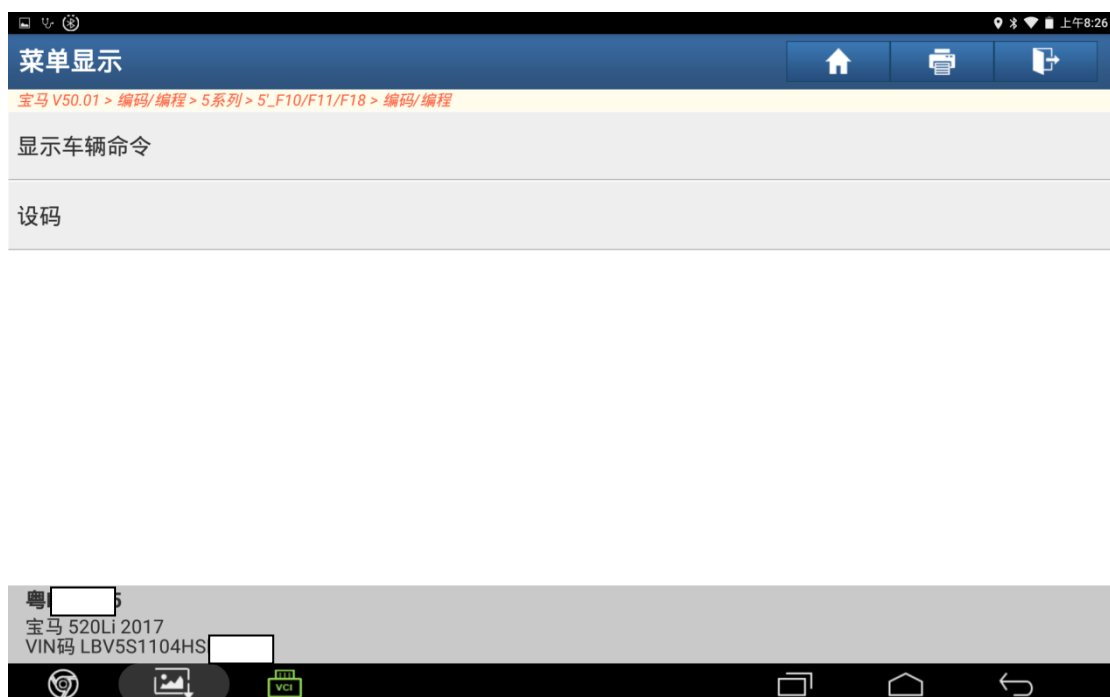


图 7

8). 选择“ABS(防抱死刹车系统-DSC)”，如图 8；



图 8

9). 重新编程需要较长时间，点击“是”，如图 9；



图 9

10). 选择可能的设码配置值，如图 10；



图 10

11). 设码中，如图 11；



图 11

12). 处理中, 请等待, 如图 12;



图 12

13). 重新编码已完成, 完成设码后启动发动机故障灯熄灭, 方向盘操作正常, 故障排除, 如图 13;



图 13

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。