

宝马 E 系发动机模块编程及设码

功能说明:

适用于部分 E 系列发动机模块的编程，以及编程后的设码功能。

注意事项:

开始测试前，请遵循以下这些说明：

- 如果车辆具有手动变速箱，请踩下并松开离合器踏板
- 车辆静止
- 必须应用驻车制动器
- 对于手动变速箱，将变速杆换到空档位
- 对于自动变速箱，将变速杆换到 P 位置

操作指引:

1. 编程功能

1). 编码/编程 → 3 系列 → 3`_E90/E91/E92/E93 → 编码/编程







2). 车辆信息显示及确认：底盘确认 → 车辆数据流信息[以实际为准选取] → 车辆信息提示





车辆信息	配置
底盘 :	E90
车辆识别号:	LBVVA960X6SA62971
出厂数据状态 :	E89X-05-12-500
当前数据状态 :	E89X-07-09-521
目标数据状态 :	E89X-15-03-500
里程 (公里[英里]) :	152611(95102)



3). 编程功能执行：选择编码→编程系统列表显示[选 ECM (发动机模块 - DME/DDE)] → 下载文件 → 开始编程 → 进度条提示[等待执行结果]











4). 执行结果显示，成功执行如下图



2. 编程后自动设码

1). 选择是执行设码功能



2). 设码结束，成功执行的结果如下图：



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。