

## 2015 丰田凯美瑞 8A 钥匙全丢匹配

**功能说明：** 丰田 8A 机械钥匙全丢匹配

**支持产品：** 元征 X-431 IMMO Pro, 丰田 8A 机械全丢线束、丰田模拟钥匙

**实测车型：** 2015 年凯美瑞, 车辆 VIN 码: LVGBM51K4HG\*\*\*



## 操作流程:

1. 以 X-431 IMMO Pro 为例，进入丰田车系选择【防盗钥匙匹配】进入如图 1；

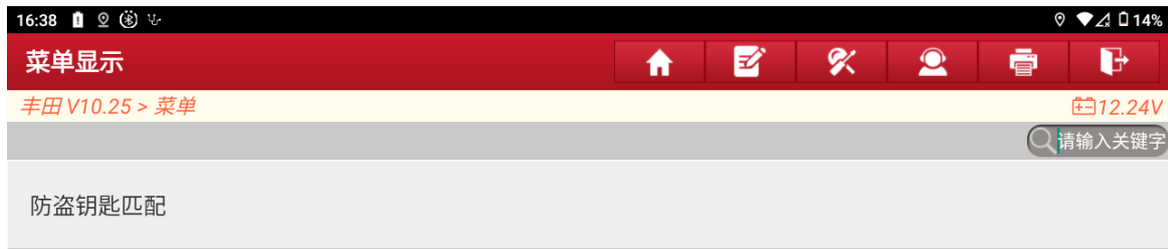


图 1

2. 选择【系统模式】进入如图 2；

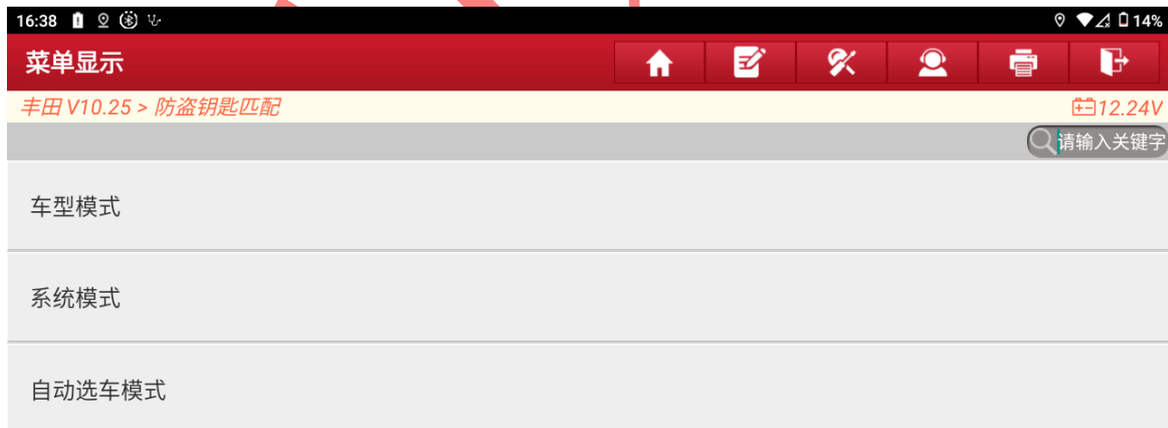


图 2

3. 选择【制动器（防盗钥匙匹配）】进入，如图 3；

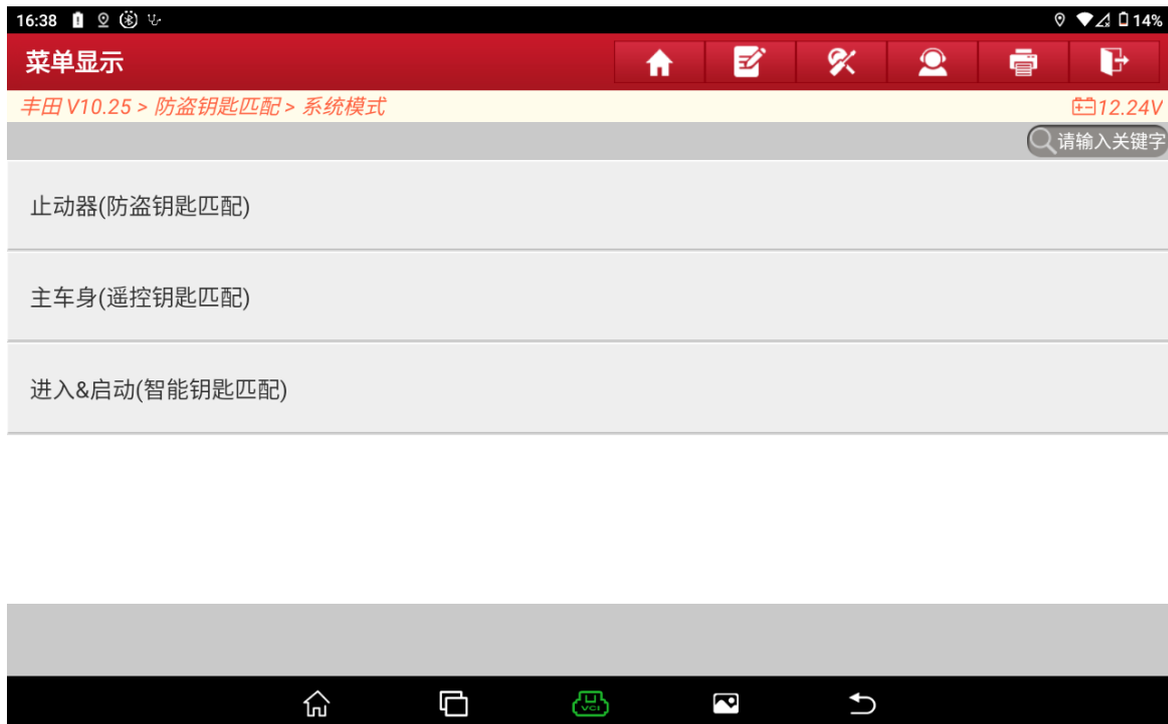


图 3

4. 选择【类型 2（带 H 8A/8E）】如图 4；



图 4

5. 选择【欧规】进入如图 5;

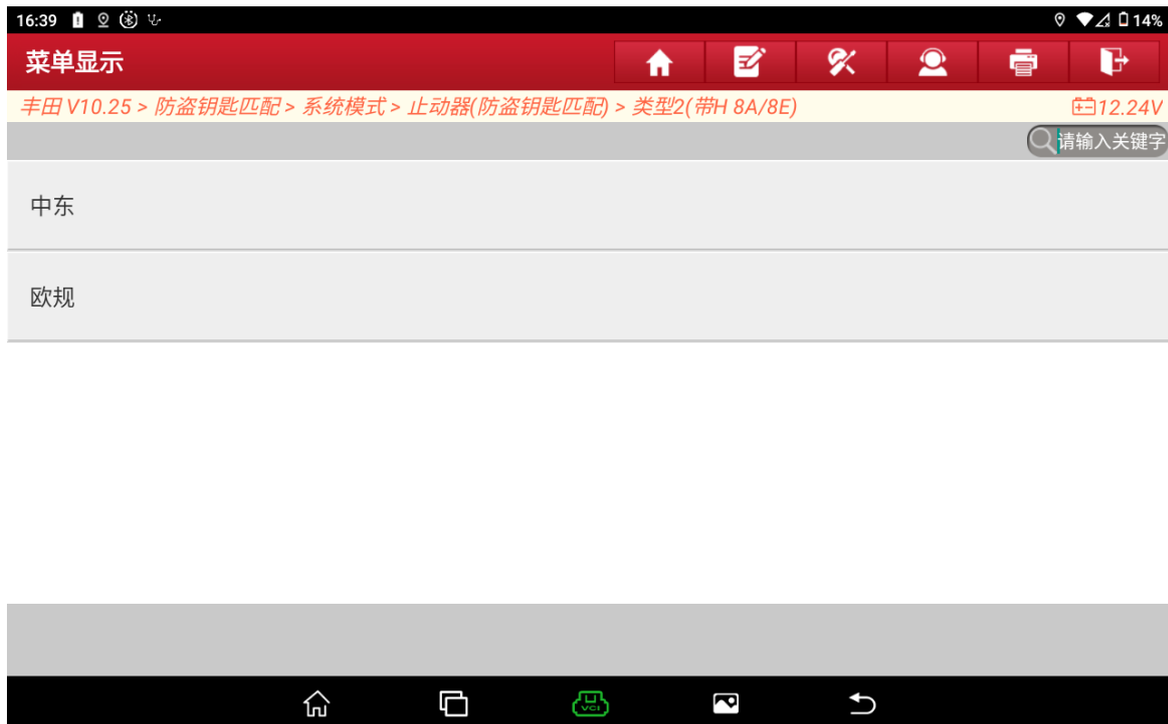


图 5

6. 选择【钥匙全丢（8A 线束）】，如图 6;



图 6

7. 选择【钥匙全丢（8A 线束）】如图 7；



图 7

8. 连接好所有线束选择“确定”进入如图 8；

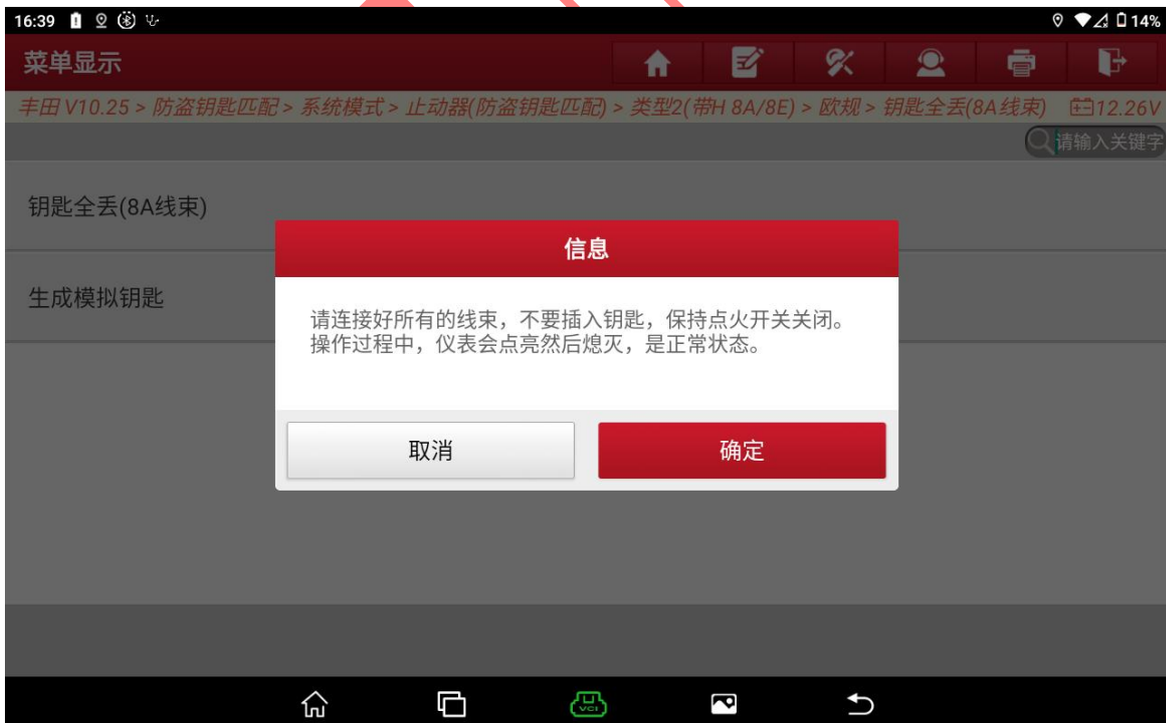
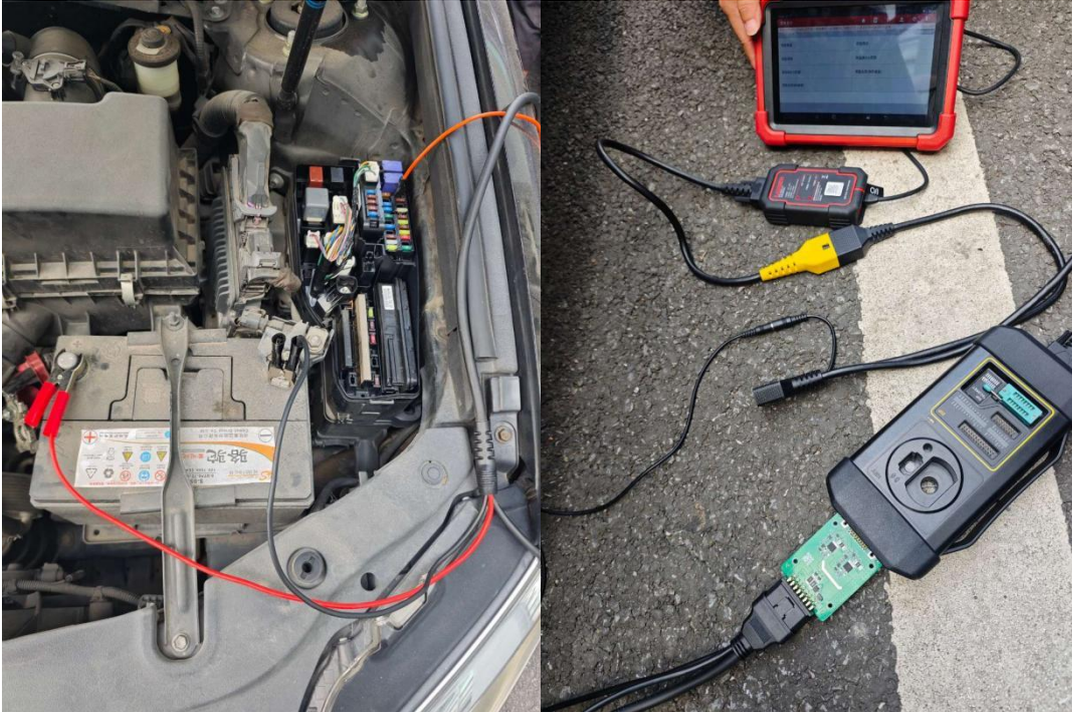


图 8

## 注意事项:

- (1) 断开电瓶正极接头, 8A 全丢线束正负极连接电瓶,
- (2) 诊断头使用 USB 线连接平板
- (3) 使用 G3 编程连接诊断头和 8A 全丢线束以及转接板
- (4) 按照设备接线图 8A 全丢线束连接发动机仓保险丝和车身电脑保险丝, 以及转向锁线
- (5) 电源输出线连接三叉线的供电端
- (6) 保持设备网络连接正常



9. 读取成功输入文件名称如图 9;

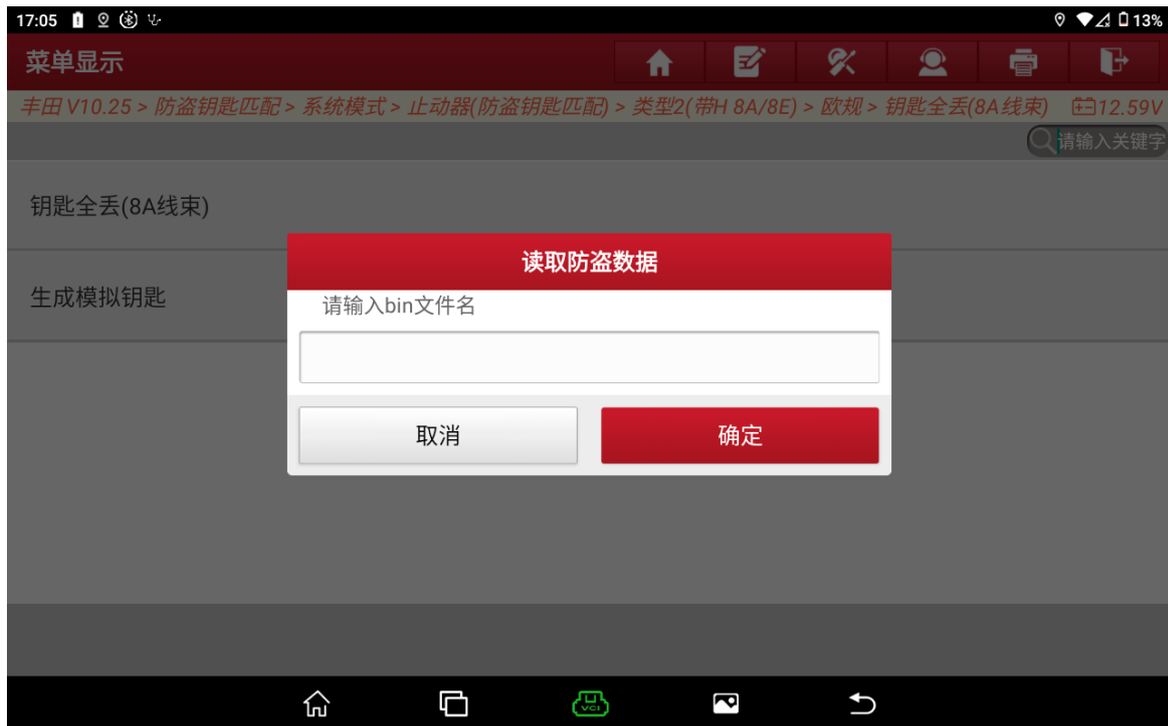


图 9

10. 选择“确定”进入如图 10;

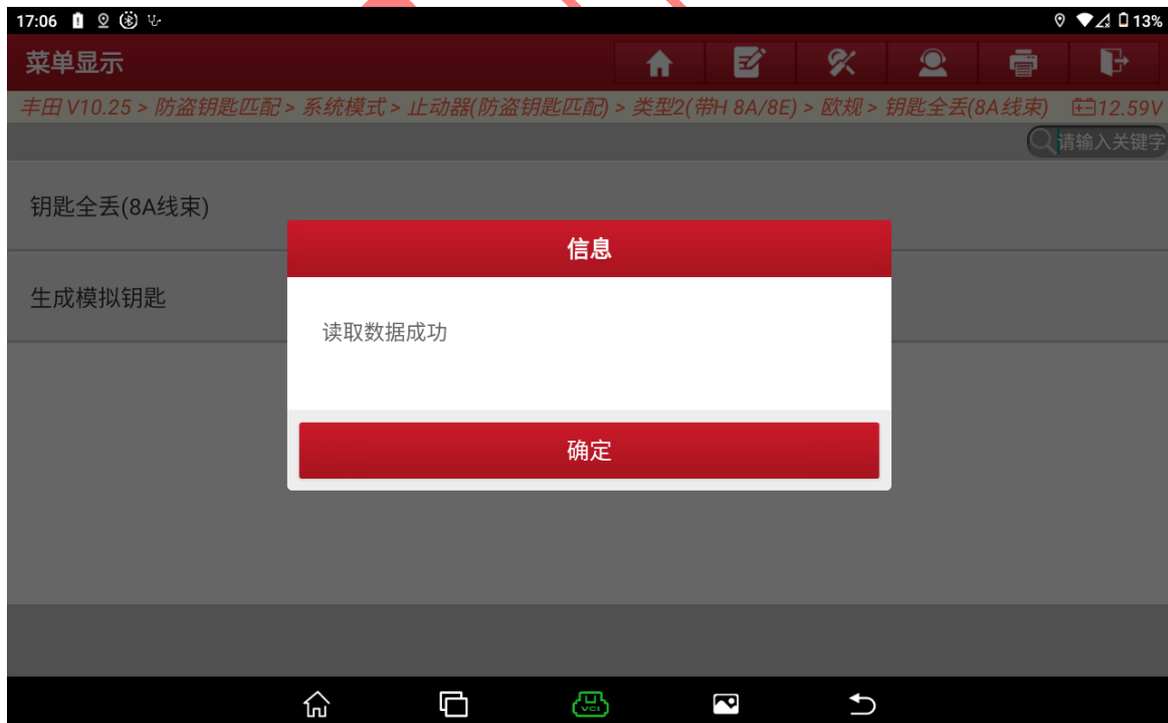


图 10

11. 拔掉所有线束恢复原车线路后选择“确定”进入如图 11；

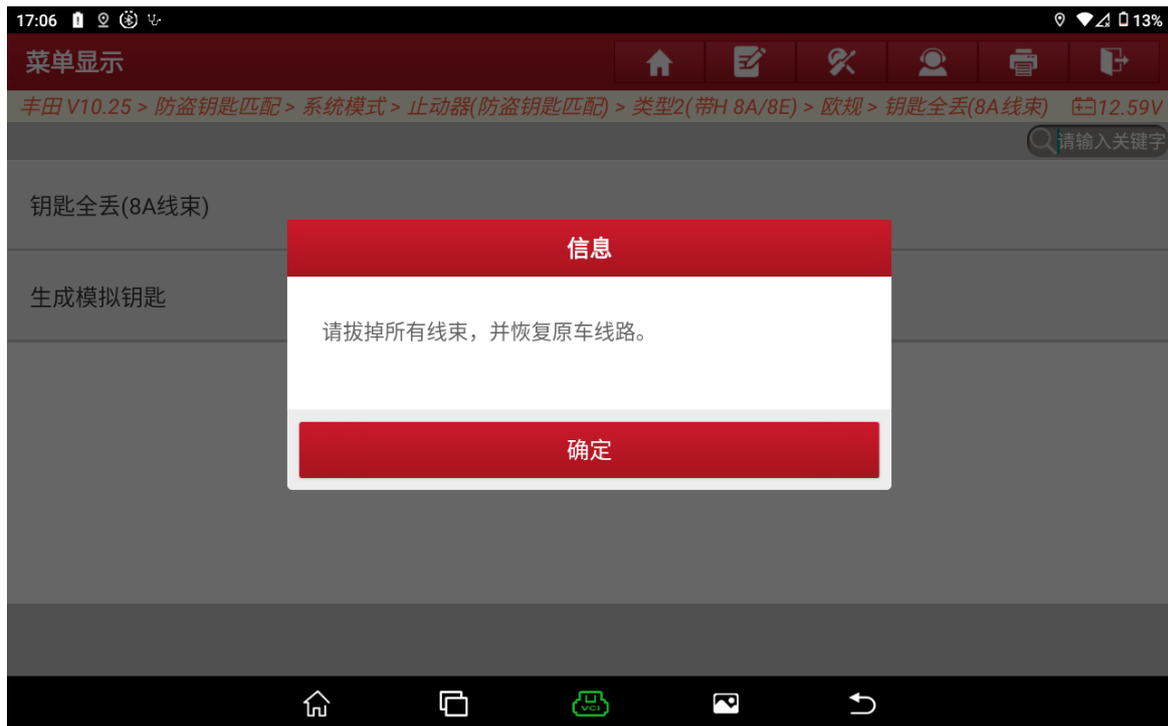


图 11

12. 选择【生成模拟钥匙】如图 12；

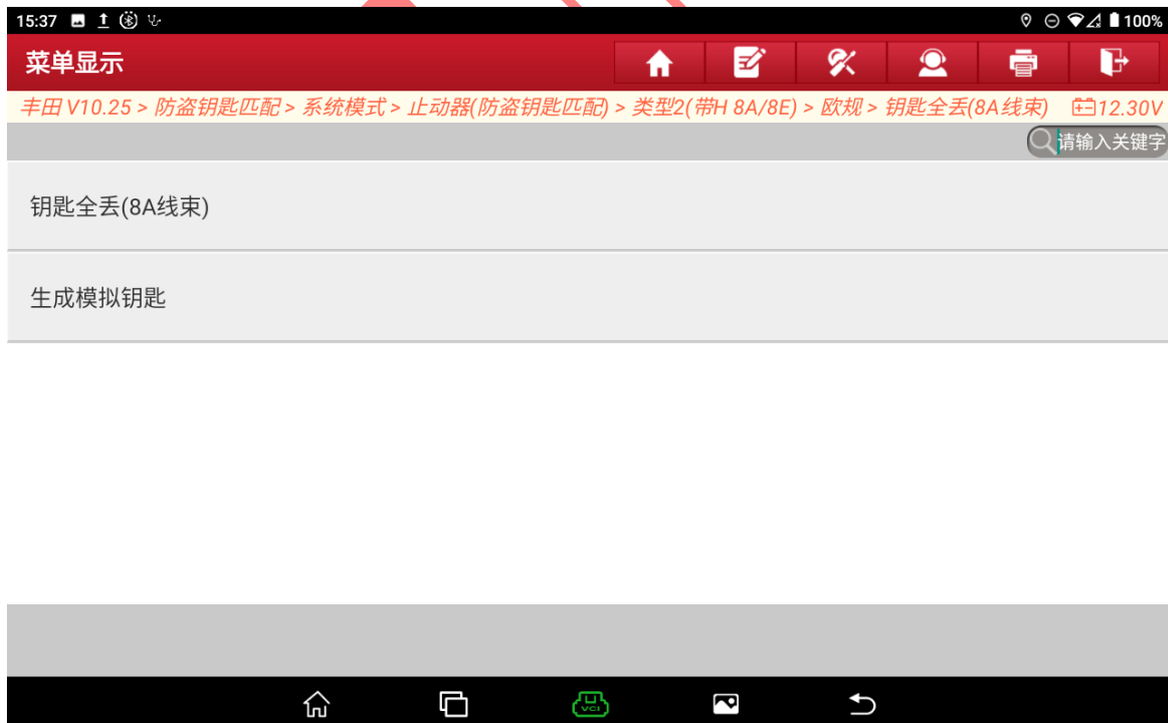


图 12

13. 连接好 G3 编程器和丰田模拟钥匙选择“确定”进入如图 13;



图 13

14. 加载刚刚保存的文件后选择“确定”进入如图 14;

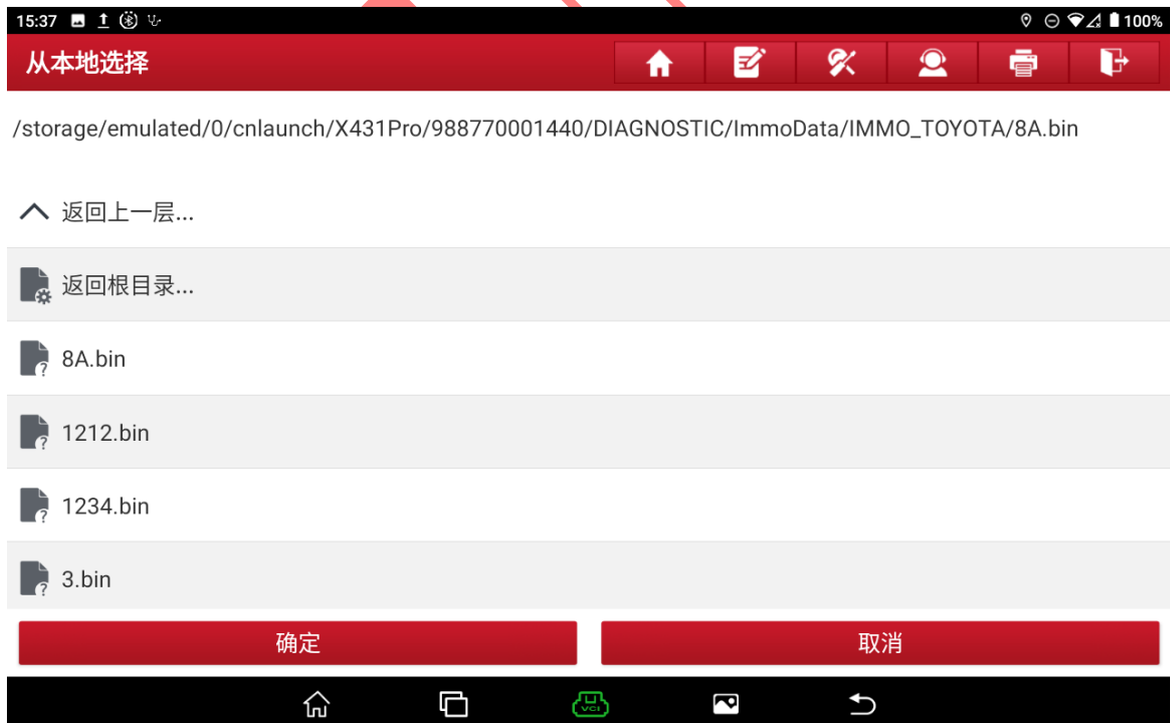


图 14

15. 选择钥匙 ID2 如图 15;



图 15

16. 模拟钥匙生成成功，选择“确定”返回钥匙增加界面如图 16;

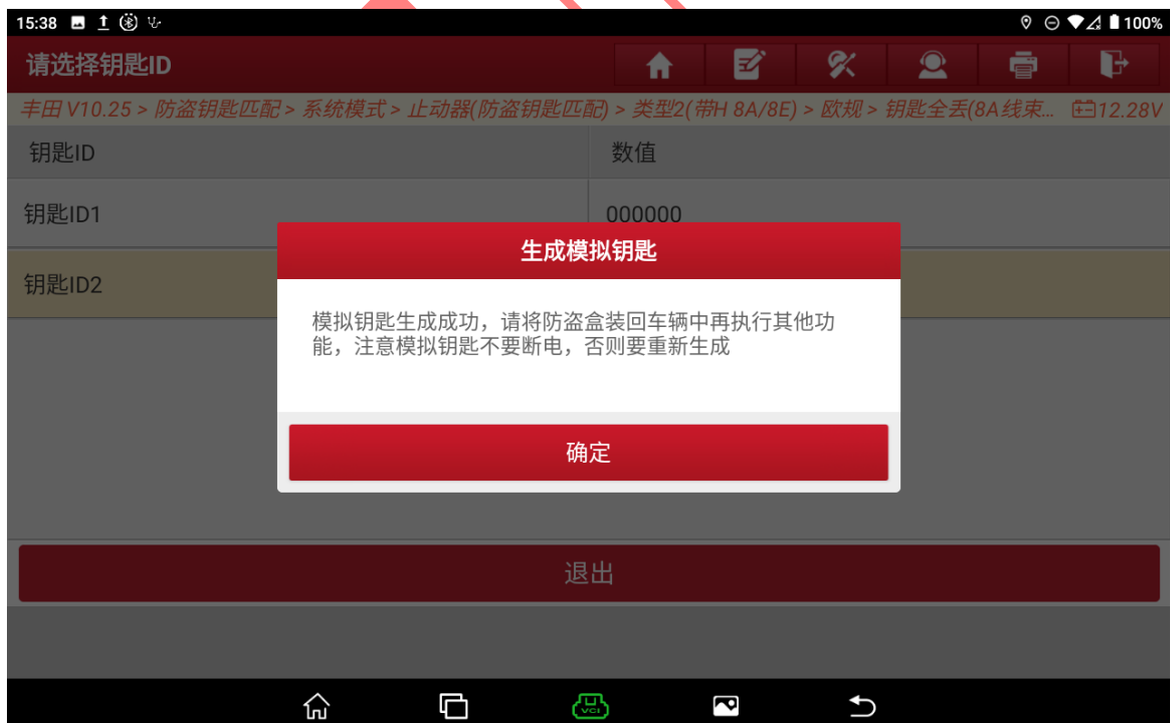


图 16

17. 使用模拟钥匙进行钥匙增加功能选择【钥匙增加】进入如图 17；



图 17

18. 选择“确定”进入如图 18；

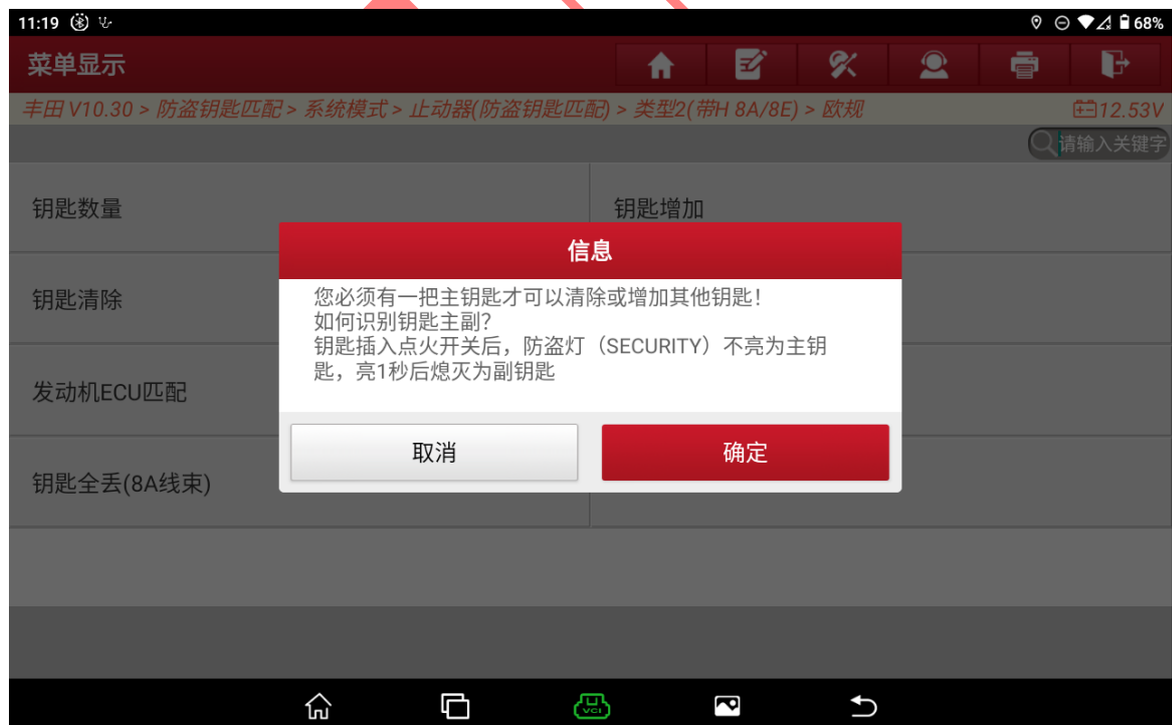


图 18

19. 插入模拟钥匙打开点火开关选择“确定”进入如图 19;



图 19

20. 更换需要匹配的钥匙选择“确定”进入如图 20;



图 20

## 声明:

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。