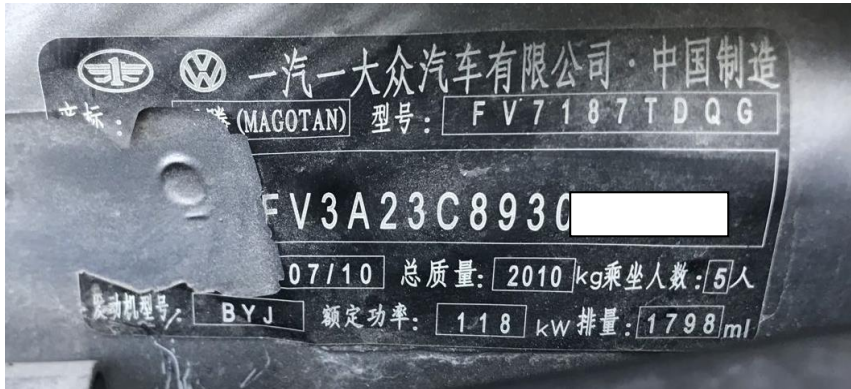


2009 年大众迈腾全智能钥匙删除与匹配

支持设备： 元征综合诊断设备配有 G1 或 G3 编程器

支持产品： 2009 年大众迈腾，车辆 VIN 码：LFV3A23C893027***

案例描述： 大众迈腾钥匙丢失，删除丢失钥匙及匹配钥匙，全智能类型 46 芯片



操作流程:

1. 以 X431-PADV 为例，进入诊断系统选择【特殊功能】进入如图 1:

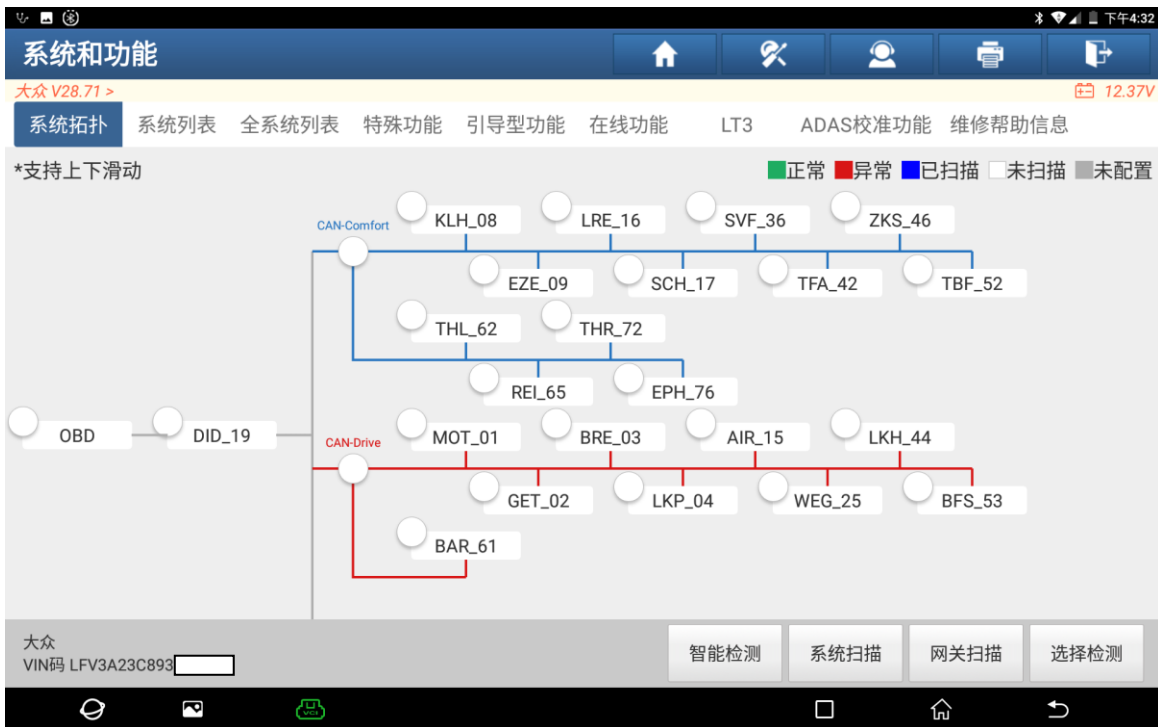


图 1

2. 选择【防盗功能】，进入如图 2:



图 2

3. 选择“确定”进入，如图 3:

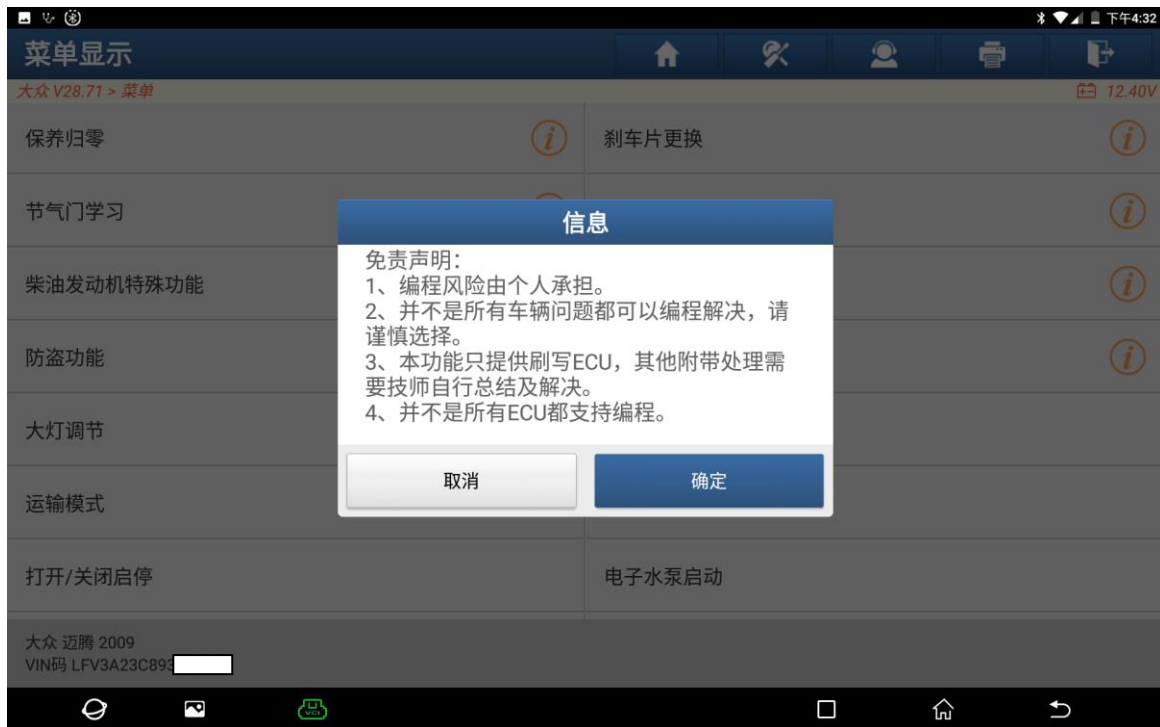


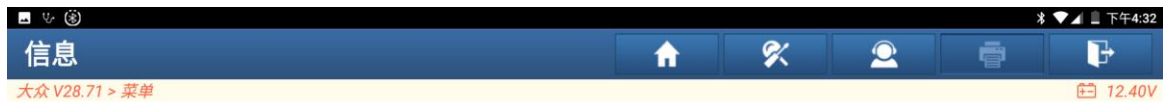
图 3

4. 选择【四代防盗系统】进入如图 4:



图 4

5. 如下图连接编程器和诊断头选择“确定”进入，如图 5:



请同时连接诊断接头和防盗编程器(如果防盗编程器名字是G3, 请按图a连接, 如果是G1, 则请按图b连接)

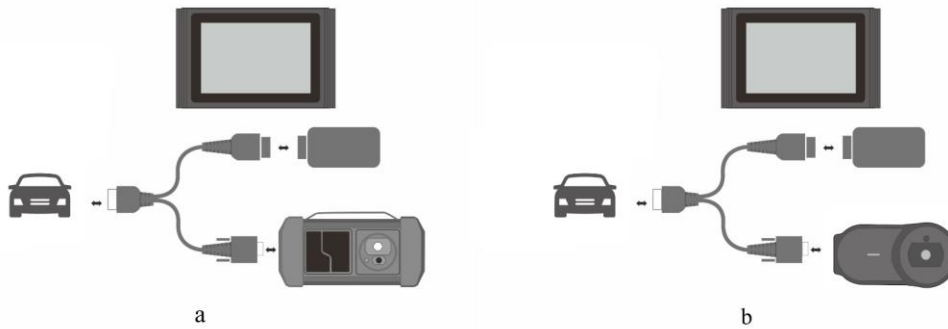


图 5

6. 选择【**四代舒适电脑（迈腾，CC）**】进入，如图 6



图 6

7. 该车属于全智能钥匙，选择“是”进入，如图 7:



图 7

8. 选择【读取发动机防盗数据】进入如图 8:



图 8

9. 关闭点火开关，再插入钥匙打开点火开关选择“确定”进入如图 9

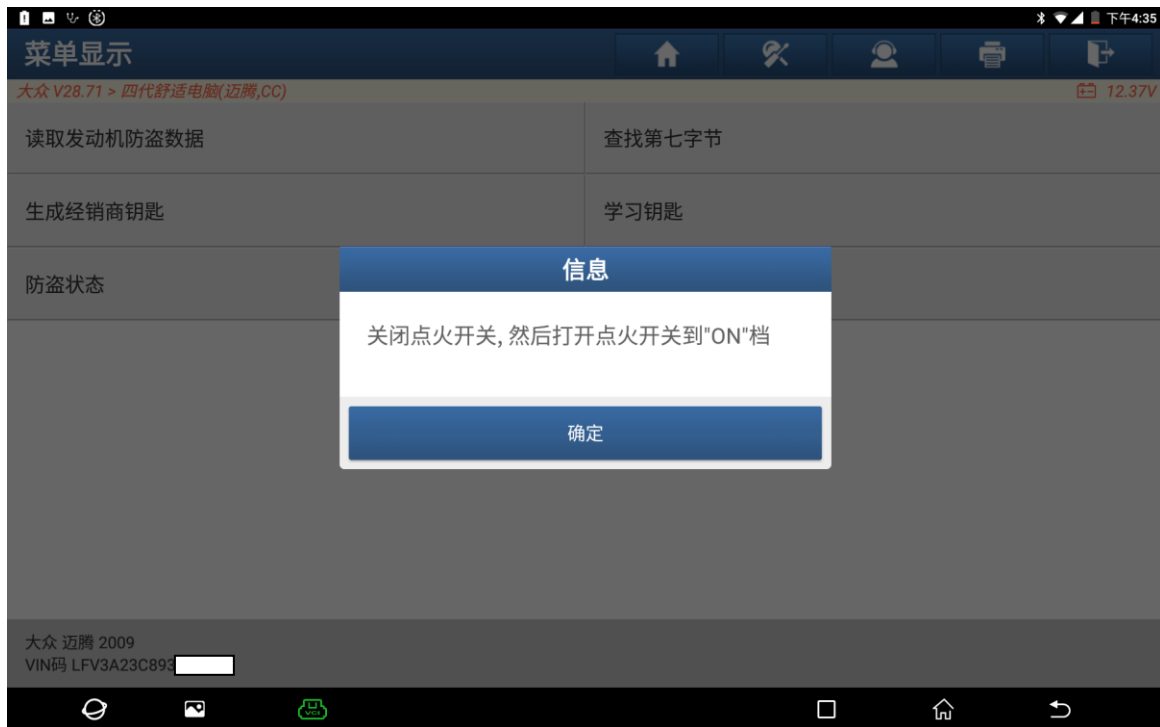


图 9

10. 正在读取读取发动机防盗数据，请稍等如图 10:



图 10

11. 发动机防盗数据读取成功，做钥匙增加功能不需要保存数据，选择“否”退出如图 11:



图 11

12. 发动机防盗数据不全，需要选择【查找第七字节】获取全部防盗数据进入如图 12:



图 12

13. 迈腾选择【大众】车型进入如图 13:



图 13

14. 查找字节中，请稍后如图 10:

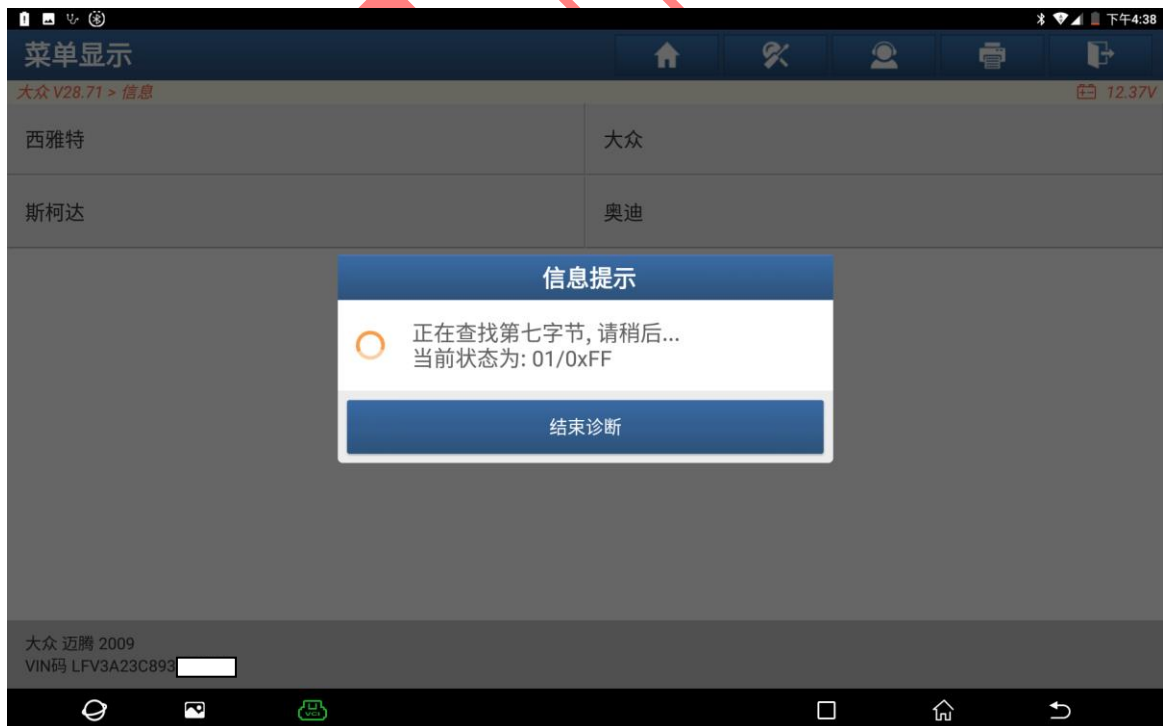


图 14

15. 第七字节获取成功，记录该 CS 码，选择“确定”进入如图 15:



图 15

16. 选择【生成经销商钥匙】开始编程钥匙如图 16:



图 16

17. 将钥匙放入编程器中，选择“确定”进入如图 17，17-1：



图 17



图 17-1

18. 经销商钥匙生成成功，选择“确定”退出如图 18:

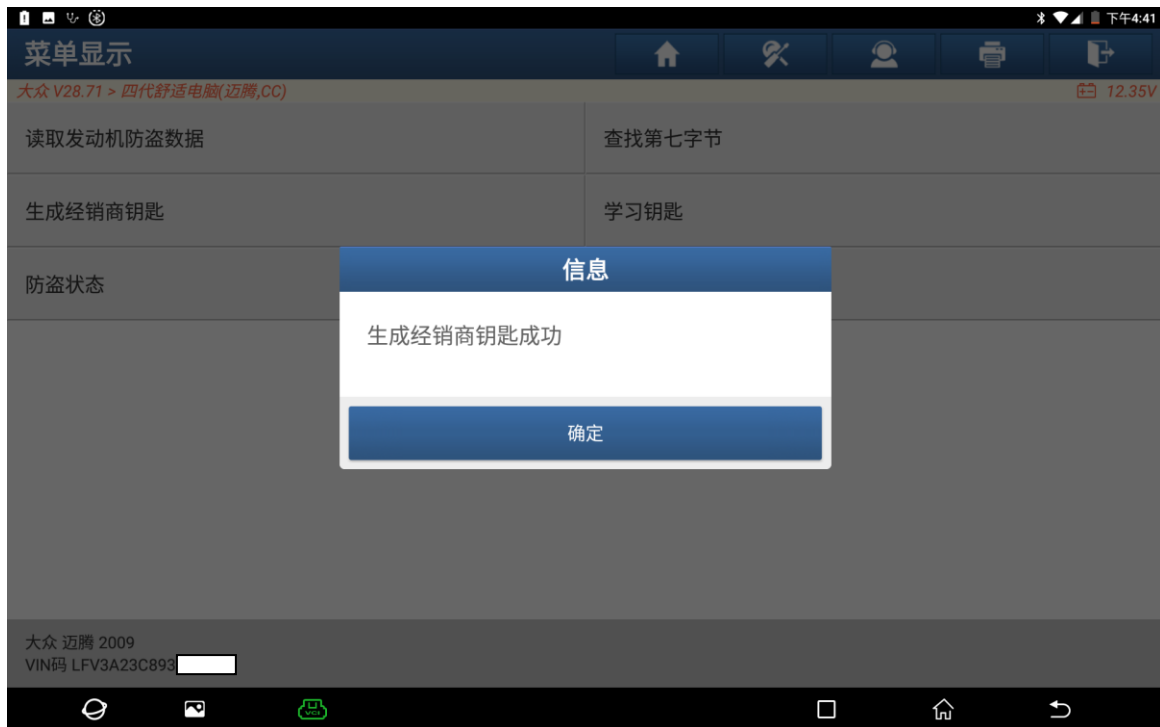


图 19

19. 经销商钥匙生成成功后，选择【学习钥匙】如图 20:



图 20

20. 输入需要学习的钥匙数量 2 把，选择“确定”进入如图 20:



图 20

21. 将钥匙插入钥匙孔中，按压一次一键启动按钮选择“确定”开始编程钥匙如图 21:



图 21

22. 选择“确定”进入如图 22:

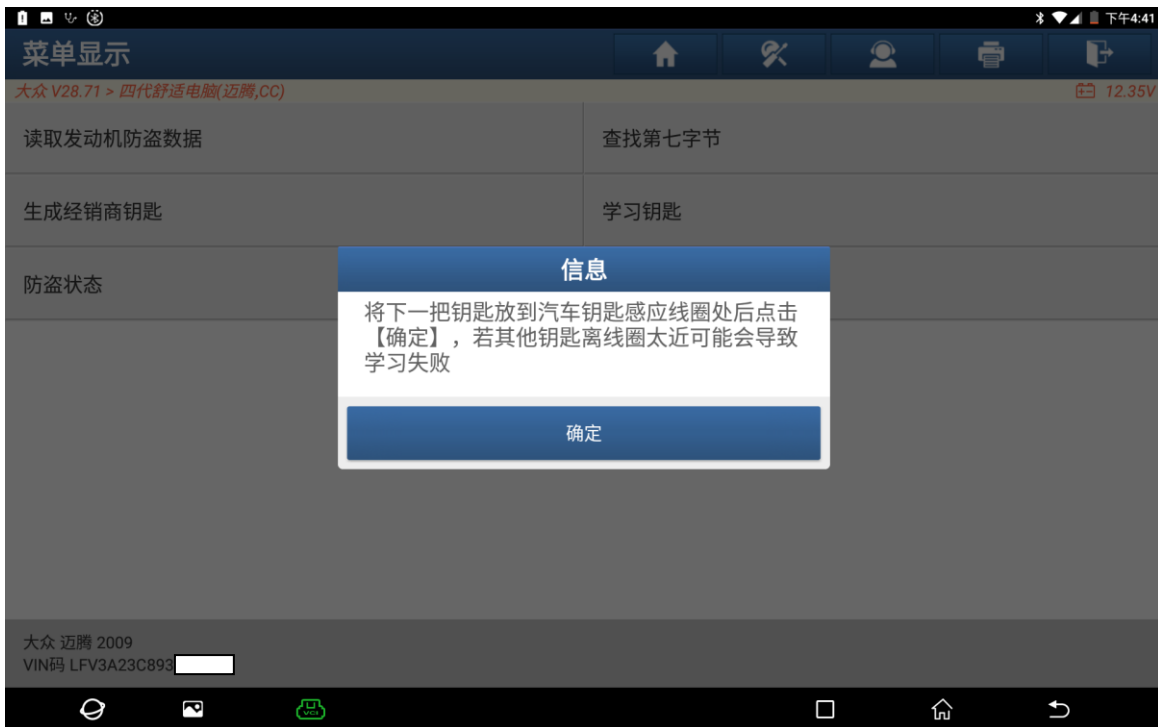


图 22

23. 钥匙学习成功选择“确定”退出学习如图 23:

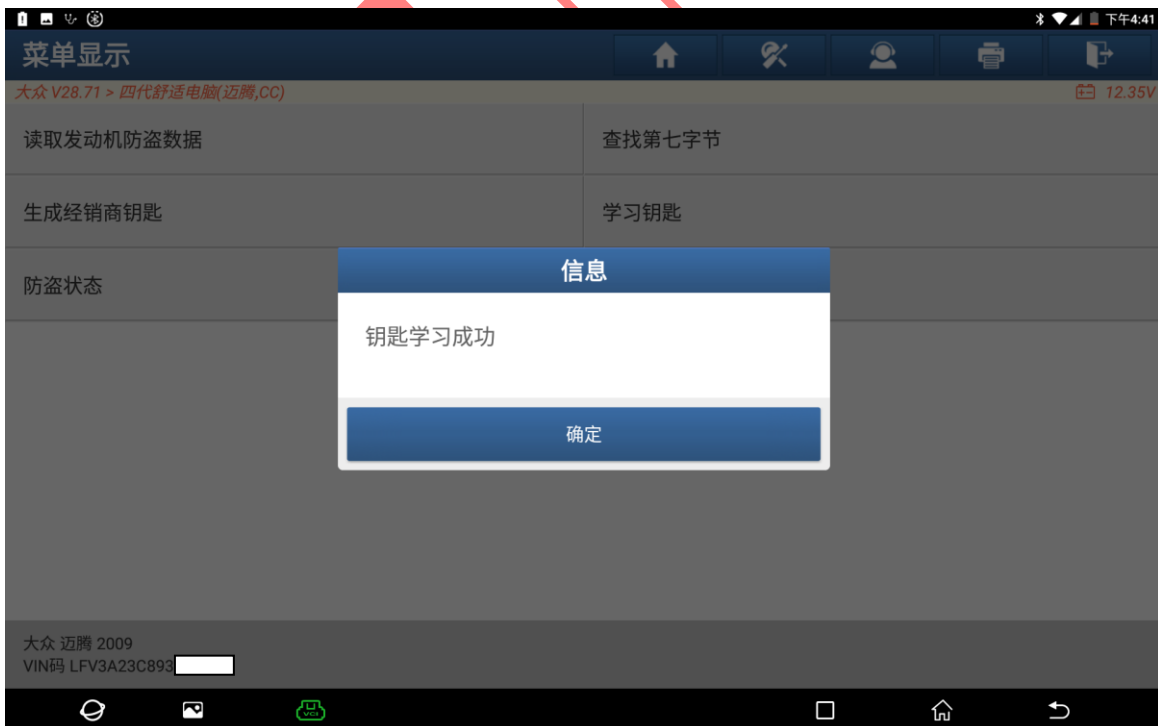


图 23

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。