

大众高尔夫电子机械式驻车制动器控制 单元基本设置

功能说明： 大众高尔夫故障码：C10E254 电子机械式驻车制动器控制单元-无基本设置。需要执行此功能。

实测车型： 2015 年大众高尔夫，VIN 为：LFV2B25G4F508****，如下图：



故障描述： 电子驻车制动器故障”，如下图：



操作指引：

1). X431 远程诊断，读取 03 制动电子装置故障码如下；C10E254 电子机械式驻车制动器控制单元-无基本设置, 状态为主动/静态，故障码清除不了。如图 1：

故障码	描述	状态
U112200	数据总线不可靠信号	主动/静态
C10E254	电子机械式驻车制动器控制单元 - 无基本设置	主动/静态

一汽大众 高尔夫7 2015
vin LFV2B25G4F50

报告

图 1

2). 选择“04 系统基本调整”，如图 2；

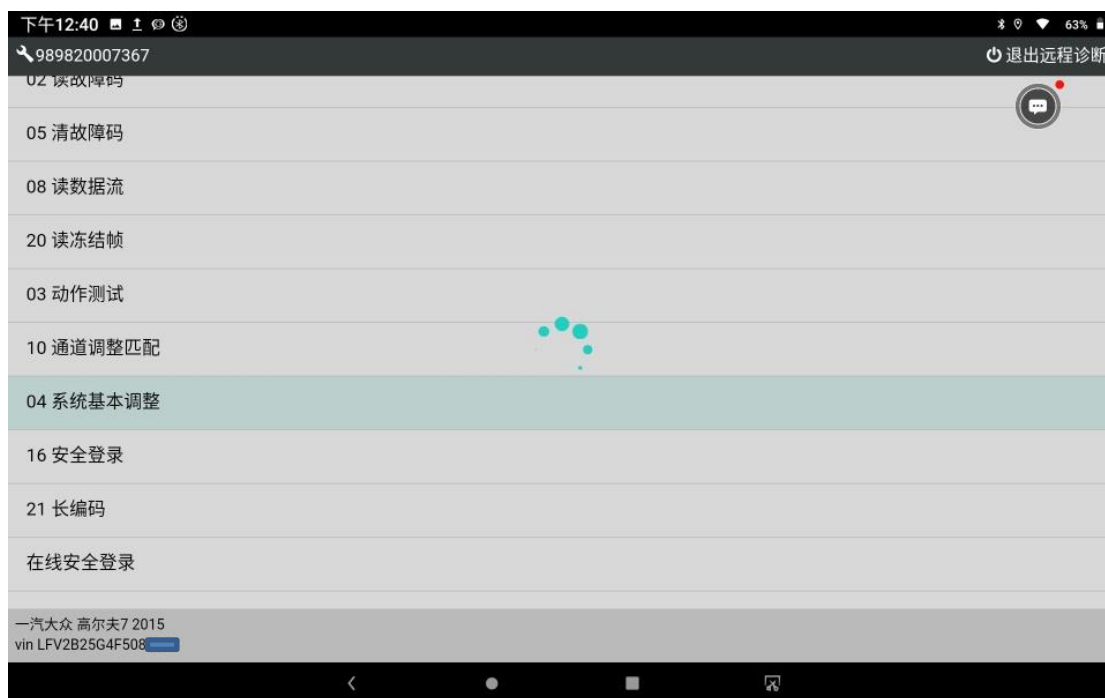


图 2

3). 选择“电动-机械驻车制动器功能测试”，如图 3；



图 3

4). 点“调整”，如图 4:



图 4

5). 基本设置状态 运行中，如图 5:



图 5

6). 读取 03 制动电子装置故障码如下: C10E254 电子机械式驻车制动器控制单元-无基本设置, 状态为被动/偶发。如图 6:



图 6

7). 点“是”清除故障码, 如图 7:

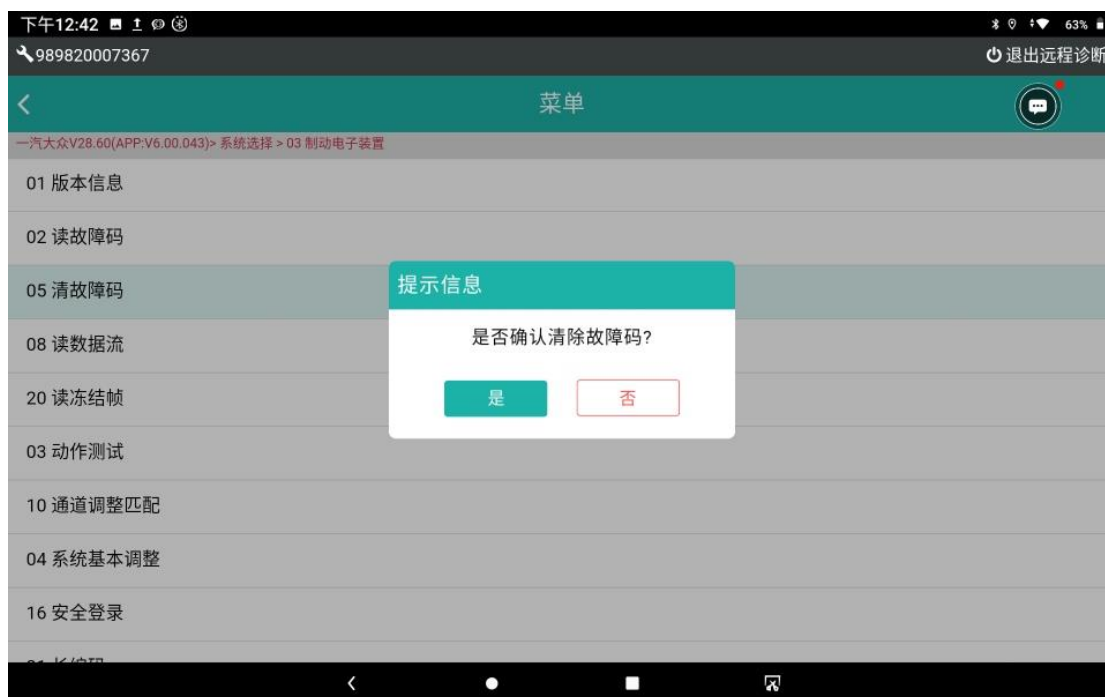


图 7

8). 清除故障码已完成，点“是”重新读取故障码，如图 8:



图 8

9). 无 C10E254 的故障码，如图 9:



图 9

10). 仪表无故障灯，如图 10:



图 10

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。