

更换转向柱功能的操作说明

实测车型：

- 上海大众 新朗逸 VIN : LSVFV6187E2193873

功能说明：

- 更换转向柱后，仪表板当中的转向系统故障报警灯点亮要执行该操作
- 系统存在故障码” P106900—碰撞切断已触发”，要执行该操作
- 配备 CEPS 转向系统的车型（新朗逸、朗行、新桑塔纳以及新 POLO），动力转向控制器软件中新增了碰撞保护的功能，在拆装转向柱过程中，如气囊复位环不在正常位置，可能造成转角信号异常，触发控制器启动该功能，导致转向故障灯误报警。

注意事项：

- 打开点火开关；
- 电池电压保持>12 伏特；

操作指引:

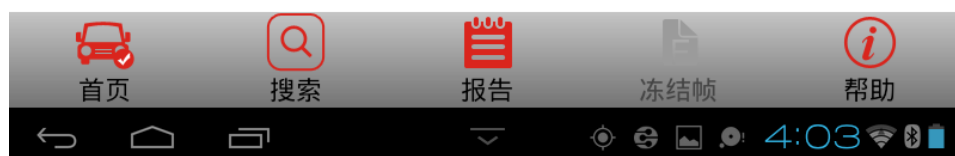
- 1). 仅针对上海大众生产的新朗逸轿车、朗行、新桑塔纳以及新 POLO, 选择路径
上海大众→大众通用系统→系统选择→44 转向助力系统, 如图 1 所示;



图 1

2). 然后执行【读取故障码】显示” P106900—碰撞切断已触发”如图 2 所示, 且故障码无法清除时执行下一步;

菜单	故障码显示		登录
上海大众 V21.61 > 大众通用系统 > 系统选择 > 44 转向助力系统			
故障码	描述	状态	配件
P160900	碰撞切断已触发	被动/偶发	🔍



3). 先执行【安全登录】，输入” 20103” ，如图 3 所示，提示登陆成功后执行下一步；

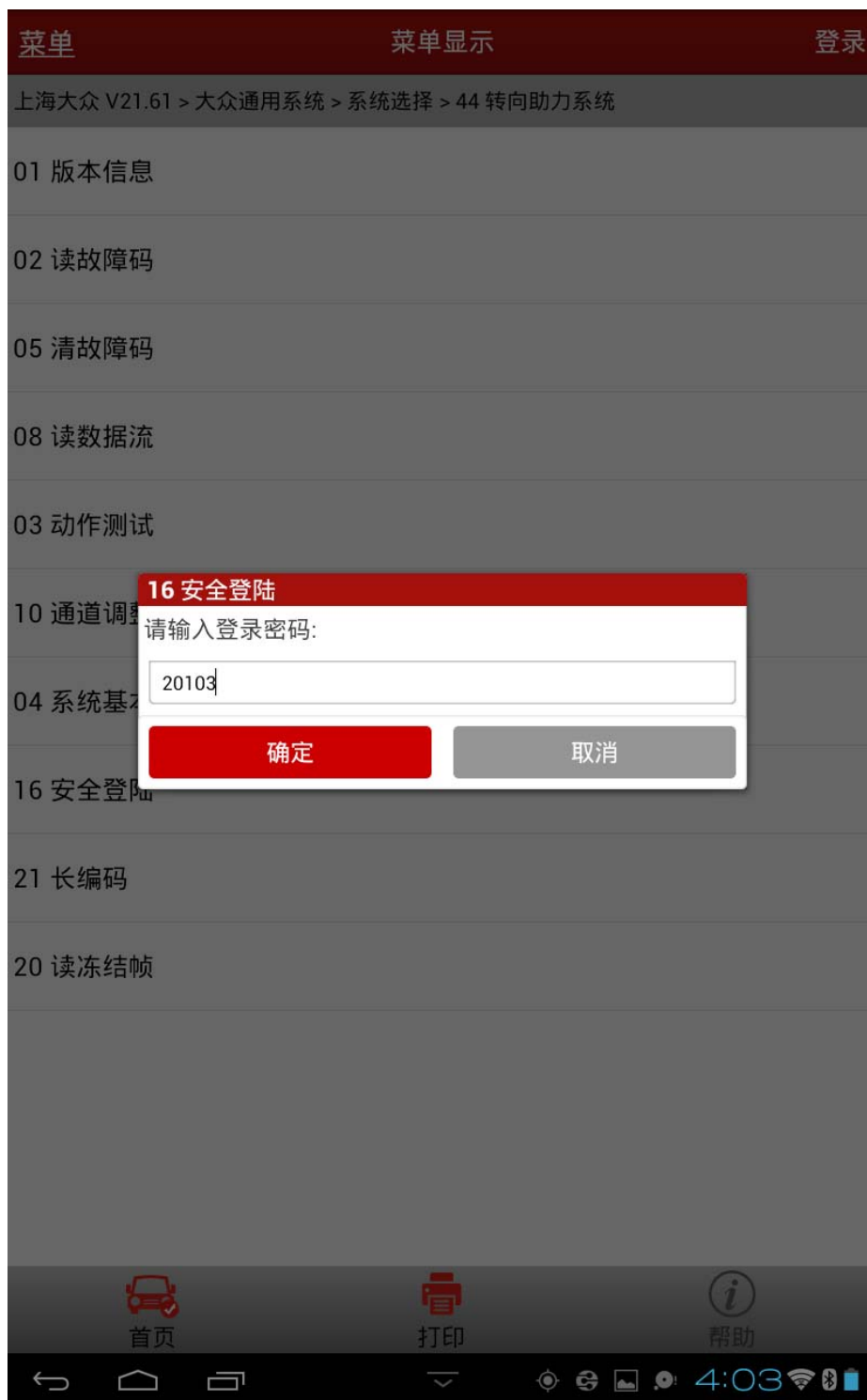


图 3

4). 执行【系统通道匹配】，点击所有匹配值的复位，如图 4 所示；



图 4

5). 接下来执行【所有匹配值的复位】，如图 5 所示，成功后执行下一步；

菜单		系统基本调整	
上海大众 V21.61 > 大众通用系统 > 系统选择 > 44 转向助力系统			
功能名称		参数值	
所有匹配值的复位		正确完成	

图 5

6). 接下来执行【清除故障码】成功后仪表故障灯熄灭。

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。