

GDL(气体充电灯)位置传感器标定

这个功能用于标定(校准) 位置传感器.

现以 S40(04-) 2008 31254753 AB (诊断零件编号) 为例来说明这个特殊功能的操作:

1. 步骤 1: S40(04-)

选择菜单			
850			
960			
C70 Coupe			
C70 Conv			
S40 (-04)			
S40 (04-)			
S60			
S70			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	☐	☐	☐ 15:27

2. 步骤 2: 选择年款

选择菜单			
车辆识别码			
2004			
2005			
2006			
2007			
2008			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	☐	☐	☐ 15:27

3. 步骤 3: 选择 CEM 系统

选择菜单			
常规保养			
ECM (汽油发动机)			
DIESEL ENG (柴油发动机)			
TCM (自动变速箱)			
ABS/BCM (防抱死刹车)			
SRS (安全气囊)			
CEM (中央电子模块)			
DIM (驾驶员资讯模块)			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	🏠	🔍	🌞 15:28

4. 步骤 4:

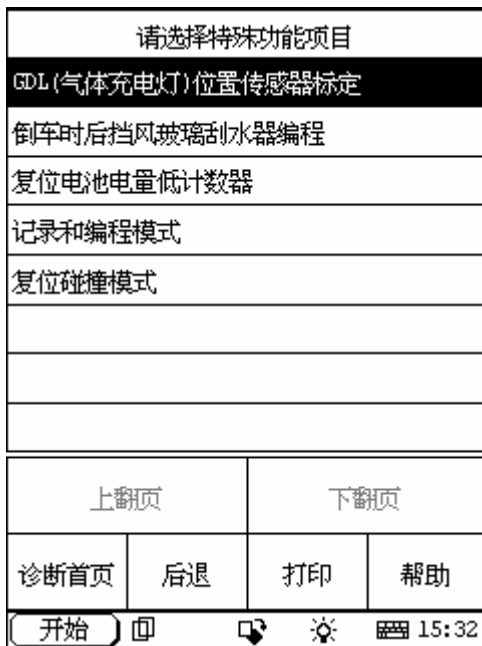
选择特殊功能.

如果没有特殊功能菜单,可能是因为这个诊断零件编号还没有开发特殊功能,请记住该车的 VIN 码和系统信息,然后发到 LAUNCH 的邮箱(x431@cnlaunch.com),我们将会尽快安排人员查看这个系统是否有特殊功能,如果有你所需要的特殊功能,我们将会尽快安排人员开发这个功能.

请选择测试功能			
系统信息			
读故障码			
清除故障码			
读数据流			
动作测试			
特殊功能			
上翻页		下翻页	
诊断首页	后退	打印	帮助
开始	🏠	🔍	🌞 15:29

5. 步骤 5:

选择: GDL(气体充电灯)位置传感器标定



6. 步骤 6:

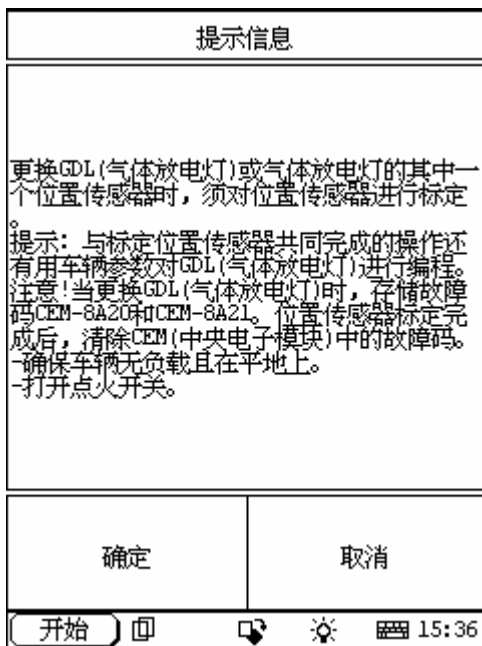
GDL(气体充电灯)位置传感器标定的提示信息如下:

更换 GDL(气体放电灯)或气体放电灯的其中一个位置传感器时, 须对位置传感器进行标定。

提示: 与标定位置传感器共同完成的操作还有用车辆参数对 GDL(气体放电灯)进行编程。

注意!当更换 GDL(气体放电灯)时, 存储故障码 CEM-8A20 和 CEM-8A21。位置传感器标定完成后, 清除 CEM(中央电子模块)中的故障码。

- 确保车辆无负载且在平地上。
- 打开点火开关。



7. 步骤 7:

点击确定,设备就会与汽车通讯,并显示如下的信息:

-打开点火开关。

通过读取故障码,检查位置传感器的标定情况。如果已经存储了故障码 CEM-8A20 和 CEM-8A21,则标定失败。

请点击确定退出,并通过读故障码来判定是否标定成功.

