

# 2018 年马自达昂克塞拉 ABS（防抱死刹车系统）纵向加速度传感器初始化

**实测车型：** 马自达昂克塞拉，VIN 码：LVRHDFALXJN18\*\*\*\*，如下图；



**功能说明：** ABS（防抱死刹车系统）、DSC（动态稳定控制系统）和/或 RCM（气囊辅助防护系统）为更换模块时，必须进行传感器初始化；

## 操作指引：

1). 选择“ABS（防抱死刹车系统）”，点击进入，如图 1；



图 1

2). 选择“特殊功能”，如图 2；



图 2

3). 选择“传感器初始化”，如图 3；



图 3

4). 注意在执行此步骤之前，请确保以下操作均完成，点击“是”继续，如图 4；

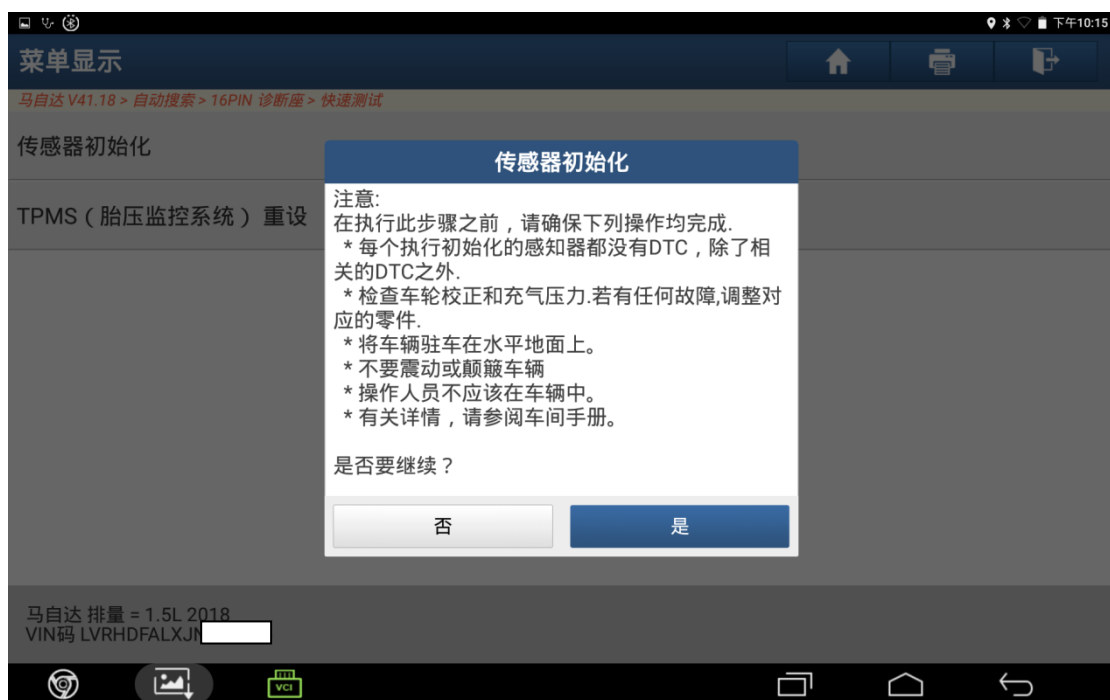


图 4

5). 点击“确定”，如图 5；



图 5

6). 选择“纵向加速度传感器”，如图 6；



图 6

7). 将点火开关置于打开位置，点击“确定”，如图 7；



图 7

8). 电池电压是否在 12 到 17 伏之间，确定点击“是”，如图 8；



图 8

9). 传感器正在初始化不要震动或颠簸车辆，如图 9；



图 9

10). 纵向加速度传感器初始化程序执行成功，如图 10；



图 10

11). 将点火开关转到 OFF 位置，点击“确定”，如图 11；



图 11

12). 打开点火开关验证动态稳定控制系统警告灯熄灭，传感器初始化完成，如图 12；



图 12

## 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。