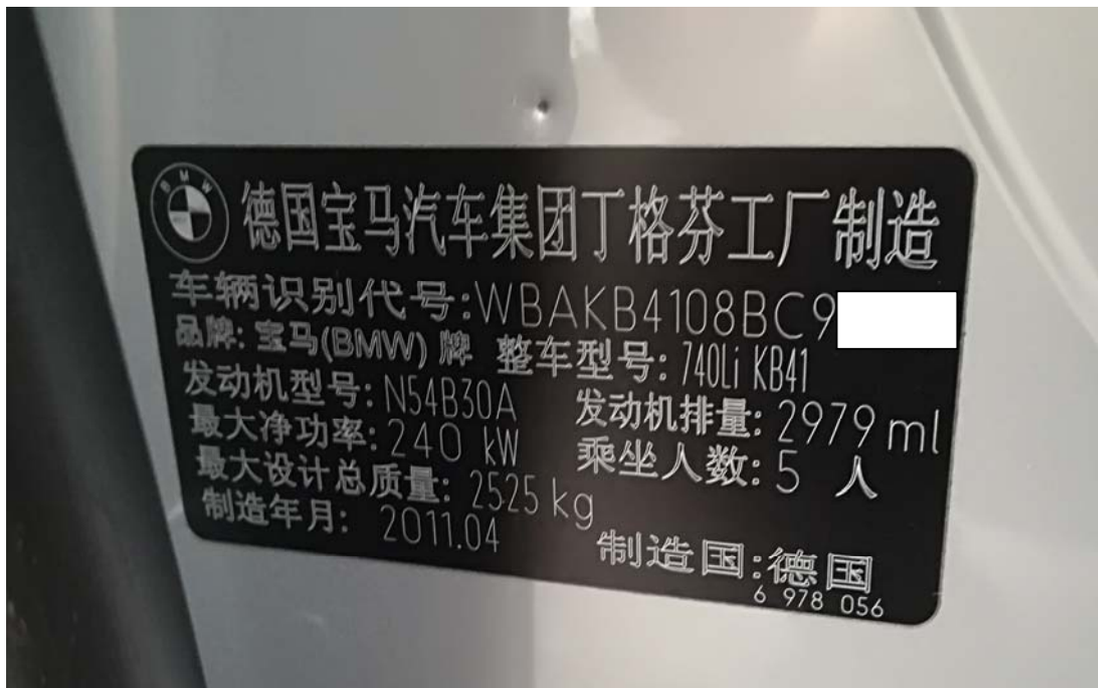


## 2011年宝马740Li 空调压缩机的磨合保护

**实测车型：** 2011年宝马740Li, VIN码：WBAKB4108BC92\*\*\*\*, 如下图；



**功能说明：** 更换新的空调压缩机后，必须对空调压缩机进行磨合才能正常使用。

## 操作指引:

1). 选择“AC(空调系统)”如图 1;



图 2

2). 选择“特殊功能”, 如图 2;



图 2

3). 选择“空调压缩机的磨合保护”，如图 3；

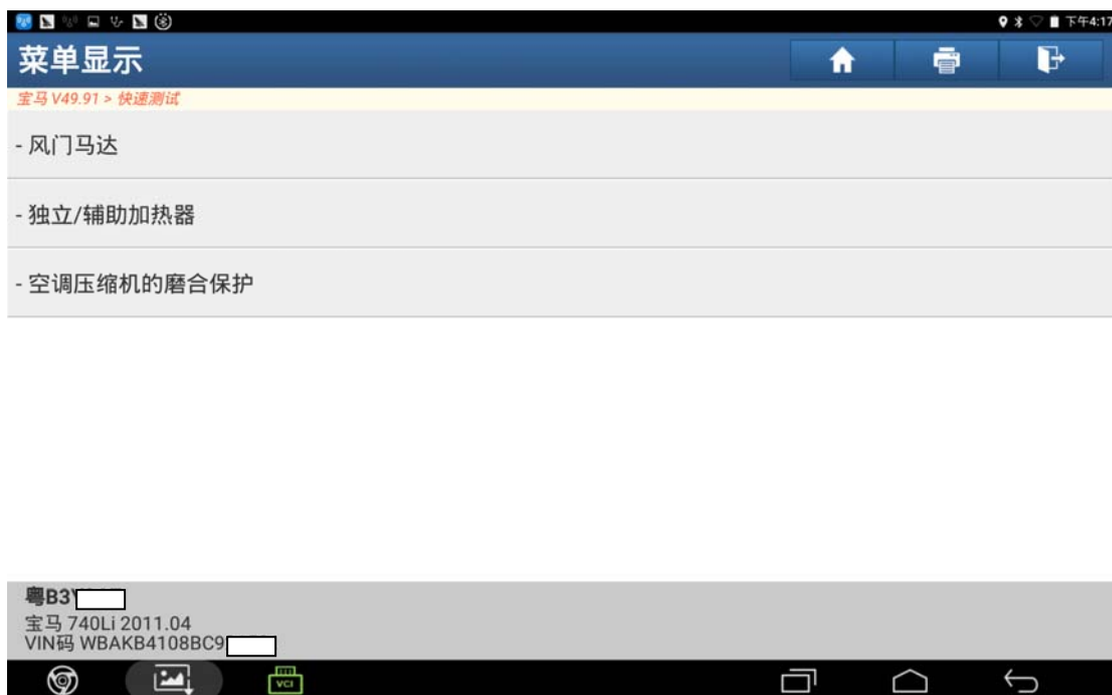


图 3

4). 点击“空调压缩机初始运行”，如图 4；

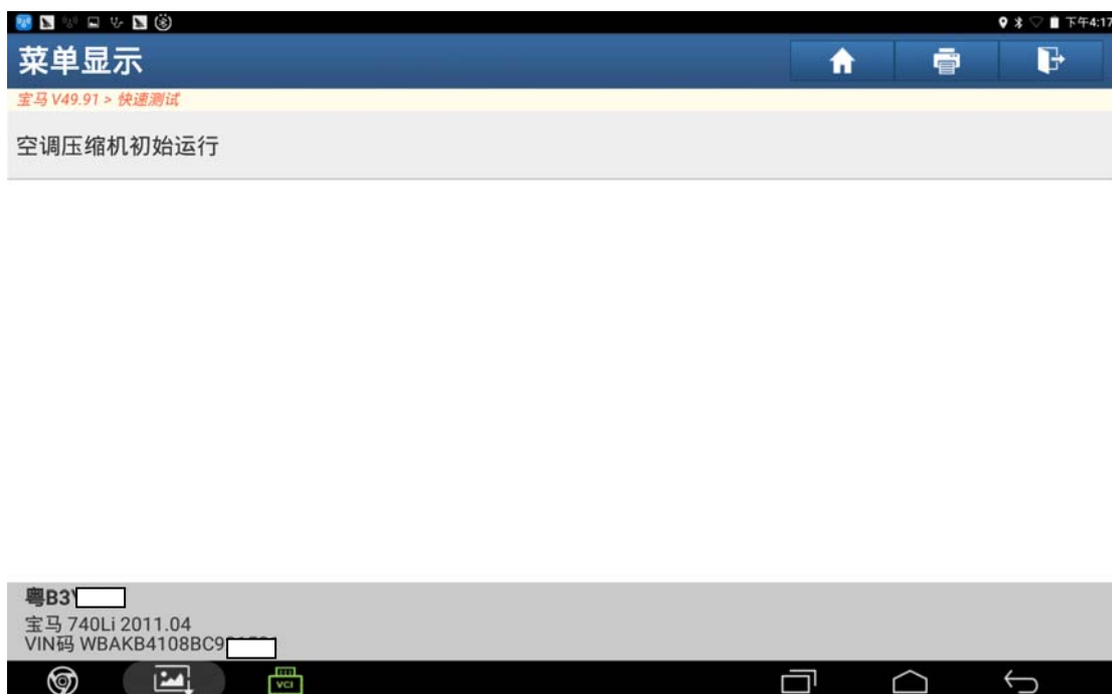


图 4

- 5). 在更换制冷剂压缩机后, 必须通过该服务模块激活空调压缩机的磨合保护功能。只有在发动机怠速运行中, 才可执行空调压缩机的磨合保护程序。点击“确定”如图 5;

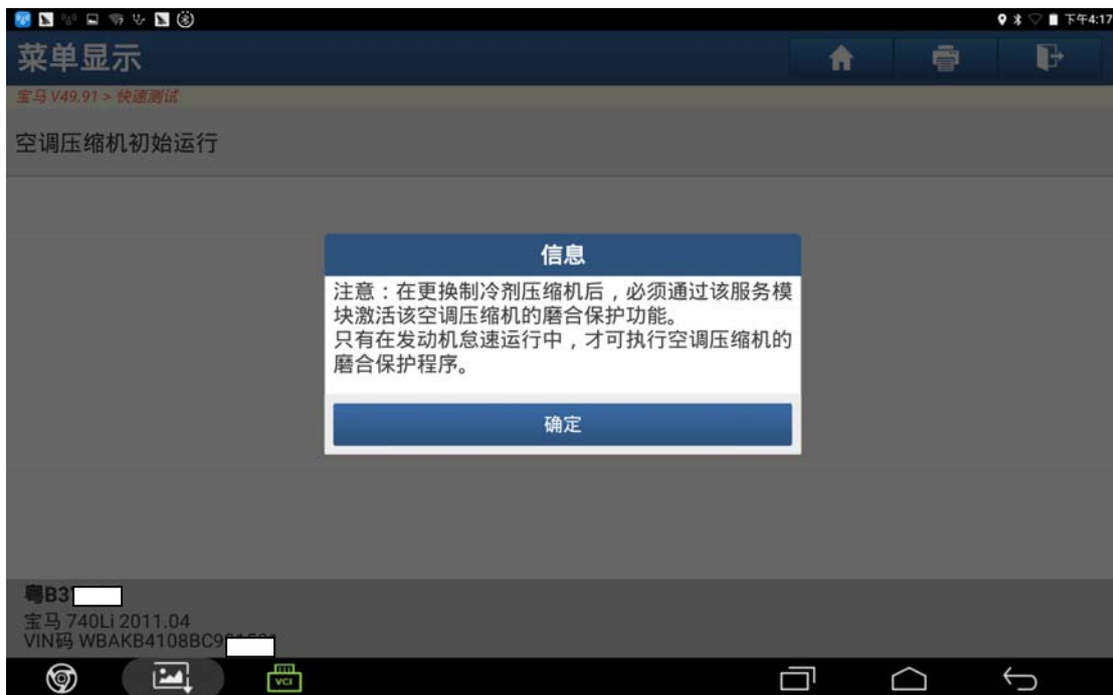


图 5

- 6). 空调压缩机的磨合保护功能被激活, 如果在发动机运转时空调按钮的功能指示灯 (LED) 不闪烁指示<空调磨合保护>功能, 那么则必须重复功能激活操作。点击“确定”, 如图 6;



图 6

- 7). 当发动机怠速运转且空调压缩机磨合保护功能激活时，空调按钮的功能指示灯（LED）闪烁，点击“是”进入下一步，如图 7；



图 7

- 8). 为使空调压缩机的磨合保护功能可以顺利完成，那么发动机转速必须介于 300rpm 与 1500rpm 之间并保持 2 分钟。如果空调按钮中的功能指示灯（LED）不再闪烁，那么空调压缩机磨合保护功能完成。如图 8；



图 8

9). 选择“空调压缩机初始运行”，如图 9；

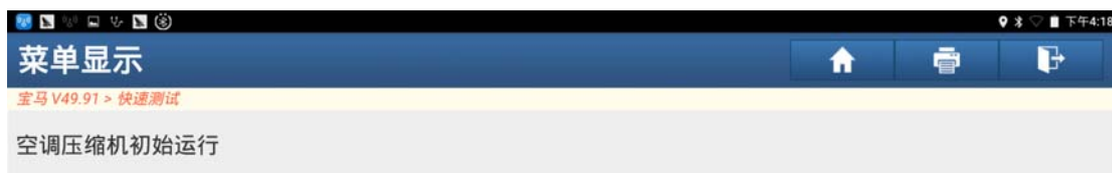


图 9

10). 点击“使空调压缩机的磨合保护功能失活”，如图 10；



图 10

- 11). 空调压缩机的磨合保护功能已失活，在失活后，该功能指示灯（LED）必须停止闪烁，如果指示灯（LED）继续闪烁，那么必须重复失活操作。点击“确定”如图 11；



图 11

- 12). 发动机运行时，空调按钮的功能指示灯（LED）是否闪烁。点击“[1]NO(否)”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。