

# 反馈都说好！鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器维修开不了机故障维修

产品名称	反馈都说好！鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器维修开不了机故障维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	294.00/台
规格参数	二十年经验:可开票 三十位工程师:维修技术高 24小时维修:维修所有品牌
公司地址	江苏省常州市武进经济开发区政大路1号力达工业园4楼
联系电话	13961122002 13961122002

## 产品详情

### 鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器维修开不了机故障维修

鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器需要在万用表上连接一个约 1,000 欧姆的电阻器，以便对鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器进行故障排除。过程与双极结晶体管测试相似，不同之处在于电阻器与万用表的使用。凌肯为企业解决了设备出现故障难修复，进度慢，耽误生产的难题，我们的服务具有反应快速、周期短、修复率高、价格合理的特点，我们的目标做国内值得信任的自动化设备维修公司。

以下是排除鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器故障维修的过程：

#### 1. 从鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器电路板上拆下晶体管：

如前所述，使用针鼻式飞行器将晶体管从电路板上脱离以访问晶体管，并允许值的正确性。当你，连接电路板的设备，打开电源之前。

#### 2. 连接鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器电阻：

电阻器必须与端子连接，将电阻器的引线拧到晶体管的漏极端子，将另一根引线从第二个电阻器拧到端子的源极，然后将两个电阻器的自由引线连接到栅极端子的晶体管。

#### 3. 打开万用表，连接鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器电阻：

打开万用表，确保它在二极管测试点上，然后将黑色万用表探针放在漏极端，红色探针放在栅极端；这将连接晶体管万用表。

#### 4. 记录和分析鲍米勒(BAUMULLER)伺服驱动器维修价值：

下一个过程是记下您的价值并立即对其进行分析。如果结型场效应晶体管在仪表上带来通过结果，则表示它处于良好状态，如果显示相反，即如果仪表显示失败，则仅表示必须更换。

#### 凌肯维修驱动器的优势：

- 1、三十名电气工程师，芯片级无图纸维修;
- 2、齐全的检测维修测试平台，测试完好后再发货，极大的降低了返修率；
- 3、庞大的配件仓库及几百台的备用机库存，大大的缩短了维修周期；
- 4、7\*24H的售后服务及免费技术指导，赢得广大客户的一致好评。