

# 惠州鲍米勒伺服驱动器主要故障维修方法|东莞包米勒驱动器维修

产品名称	惠州鲍米勒伺服驱动器主要故障维修方法 东莞包米勒驱动器维修
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/件
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:包米勒BAUMULLER 系列:BUM60
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

## 产品详情

惠州鲍米勒伺服驱动器主要故障维修方法|东莞包米勒驱动器维修

鲍米勒伺服驱动器维修方法：

### 一、基本故障

在很多恶劣环境下它的优势就会从容面对，鲍米勒变频器可以增加马力的变频器多可达34,000 马力，满足不同的行业对大马力变频器的需求。鲍米勒变频器和其它变频器常见故障有过电流，过热，过电压故障，过载等常见报警故障，常见的模块故障有整流桥故障，开关电源故障，主电路故障，检测IGBT等辅助故障以及逆变器故障等。

### 二、主要故障

鲍米勒变频器和其它变频器一样故障，主要分为两大类，故障分类不同的话，相应的处理方法也是不同的，当然维修和检测也不能同样方法来处理的。两大类主要以报警故障类和无报警变频器内部损坏类两种为主的。

#### 1) 故障报警类代码。

出现这种故障是可以理解的，鲍米勒变频器的官方手册能详细的看到报警故障的发生原因，显示什么故

障码以及检测方法和维修排除的方法，这些都是变频器自我保护的故障，像过电流保护故障，过电压保护故障和过热保护故障等都是由于人为的安装或者参数设置错误，或者跟变频器相关的控制模块出了问题导致了故障，变频器为了自保，停止工作或者直接切断电源。

## 2) 内部损坏故障。

出现这种故障相比故障报警类的区别在于没有什么报警的，因为变频器损伤了就无法显示，发生这个故障的有可能一开始无视报警故障还频繁的上电运作导致故障，还有一种就是直接导致的故障损坏造成，故障引起的原因有恶劣的工作环境，或者是其它机器的强电干扰等，这种故障一旦出现就需要对变频器进行逐一排除故障，确定位置，它不像故障报警类那样为你指出方向，它是需要维修工程师花更多的时间去检查才能排除。

### 包米勒(BAUMUELLER)故障代码维修

F064、F065、F066、F067、F068、F069、F070、F071、F072、F073、F074、F075、F076、F077、F078、F079、F080、F081、F082、F083、F084、F085、F086、F087、F088、F089、F090、F091、F092、F093、F094、F095、