

安庆斯德博伺服驱动器过热故障维修

产品名称	安庆斯德博伺服驱动器过热故障维修
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

安庆斯德博伺服驱动器过热故障维修

安庆斯德博伺服驱动器过热故障维修

安庆斯德博伺服驱动器过热故障维修分享-24小时响应

伺服驱动器过热故障的原因分析与案例结合:其实对于伺服驱动器来说有很多的原因会导致机器产生过热故障的,有一些比较轻微的就是过载过重或是内部的风扇元件损坏等原因。在这里我想说的是好的作工能省很多的维修事故,像之前我维修过的一台同型号的伺服驱动器也是报警机器过热,当时报警的原因只是风扇损坏报警过热,复位又之后又可以正常的工作,就是因为机器可以正常的复位所以只要出现报警后工人就会复位继续工作,如此的反复作后这台把这台风扇的管理电路给烧坏了并且机器内还冒烟。当时到现场后打开机器里面的风扇与功率模块都损坏了,当时这个老板也在现场看到后叹了口气便离开了,这下损失惨重了不仅是要更换风扇还要连功率模块一起换。

伺服驱动器过热故障的维修概述:这可伺服驱动器相比之前的那台故障是减轻了很多啊,可能是这台机器不能复位的情况吧,并且也有和老板了解到这台机器是个老员工工作的,对机器也是有一定的作经验。在我拆开机器后发现这台伺服驱动器过热故障的主要原因是在机器的内部出风口上明显这个风口是被堵塞了显然是很长时间没有对这个风口做过清理了,因

为客户是生产布料的因此风扇被油渍加棉絮拆绕的已经很难转动了。给机器内部做完清理后在检查线路时又了现开关电源处的线路故障,这里有可能是机器的过热导致的也有可能是频繁启动等两个原因。经过这样的检修后机器恢复了正常的运行,并且还收到客户的服务好评。

斯德博伺服驱动器维修公司介绍

专业维修变频器,安川变频器,三菱变频器,西门子变频器,施耐德变频器,台达变频器,台安变频器,雕刻机,电脑锣,CNC,等,专用变频器维修。

专业维修与销售日本三菱,发那科(FANUC)伺服驱动器、变频器,伺服电机及配件等为一体综合性运作公司。公司的维修效率高,质量可靠,收费合理,能为各大企业节约大量的资金,缩短停产周期。