

# 1FT6082-8AC71-1AA2编码器报警过电流维修

产品名称	1FT6082-8AC71-1AA2编码器报警过电流维修
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

## 产品详情

### 1FT6082-8AC71-1AA2编码器报警过电流维修

西门子伺服电机温度传感器故障维修，西门子伺服电机刹车故障维修，离合器故障维修，编码器故障维修，西门子伺服电机刹车时好时坏维修，力度达不到维修，刹车刹不住维修，刹车片更换，刹车线圈烧毁维修，伺服电机如何调整零位点，伺服电机进油保养，伺服电机发热维修，伺服电机抖动维修，伺服电机电流不平衡修理，电流大维修，发烫维修，不出力维修，动一下就报警维修等等。一般性故障当天可修复好，专业维修电机工程师维修，修复率可达到百分之百。

上海一擎将以专业的精神为您提供安全、经济、专业的服务。西门子伺服电机电机上电，机械振荡(加/减速时)引发此类故障的常见原因有：脉冲编码器出现故障。此时应检查伺服系统是否稳定，电路板维修检测电流是否稳定，同时，速度检测单元反馈线端子上的电压是否在某几点电压下降，如有下降表明脉冲编码器不良，更换编码器；脉冲编码器十字联轴节可能损坏，导致轴转速与检测到的速度不同步，更换联轴节；测速发电机出现故障。修复，更换测速机。维修实践中，测速机电刷磨损、卡阻故障较多，此时应拆下测速机的电刷，用纲砂纸打磨几下，同时清扫换向器的污垢，再重新装好。

西门子伺服电机常见故障：电机不能启动、启动无力、飞车、运行抖动、失磁、过流、过载、跑位、输出不平衡、匝间短路、对地短路、温度报警、电机异响、速度波动大、各类编码器报警、编码器损坏、位置不准，维修更换轴承、转子、定子绕线圈、制动器、转子充磁、转子换轴、各类动力信号连接器、各类编码器、旋转变压器等。

1.主轴伺服电机异响的分析

2.主轴伺服电机振动的分析

3.主轴伺服电机速度波动的分析

4.水冷伺服电机漏水的分析

5.直线电机工作原理

6.转子磁钢破碎的维修

西门子1FT5\1FT6\1FK6\1FK7\1PH4\1PH6\1PH7\1FW3等系列伺服电机维修

检测免费 维修 全面保养 及时彻底 质保一年 上门取送

伺服电机维修费用仅是原厂的1/3,维修周期短1-3天，部分立等可取

十年来，我司累计维修西门子伺服电机6000多台，海德汉编码器8000多只，修复率95%以上。公司常备大量备件，维修产品立等可取。我司有多套西门子数控测试台、全套伺服电机检测设备，可以对电机进行伺服位置调整