

# 专业修复1FK7042-5AF71-1PH3电机抖动

产品名称	专业修复1FK7042-5AF71-1PH3电机抖动
公司名称	上海龙锡机电设备中心
价格	900.00/台
规格参数	SIEMEN:1FK7042-5AF7 伺服电机:线圈短路 西门子产地:德国
公司地址	上海市松江区强业路951弄B205
联系电话	13621872316 13621872316

## 产品详情

专业修复1FK7042-5AF71-1PH3电机抖动 处理方案：检测电机对地，电机三项是否短路 西门子810 D数控系统是840D数控系统的升级版，具有更加稳定可靠的使用性能，它将NCU与驱动模块融合到了一起，即CCU。在平时使用时应注意定期维护保养，在实际维修过程中发现，主要有如下原因导致CCU不能正常工作：

- 1、电柜门封不严，现场环境不良，CCU模块受到油污或潮湿腐蚀。
- 2、散热风扇与空调不良，气温过热，造成模块损坏。
- 3、长时间不开机或未按正确做法开机造成电器故障。
- 4、外围模块24V不正常，输入输出模块损坏，最后引起CCU烧坏。
- 5、驱动过载短路引起CCU线路烧坏。

出现故障之后，可根据报警代码及指示灯含义，认真排查机械电气方面的故障，确定故障原因及点位，必要时可用硬件替代法去排除。常见故障现象：CCU数码管显示1、CCU数码管显示3、CCU数码管显示4、CCU数码管显示8，或者驱动红灯亮、CCU数码管无显示、CCU亮红灯等问题。

报警120201通讯故障维修，2001故障维修，NC/PLC未链接维修，2120警号故障，NCK风扇报警，NCU数码管显示1，NCU数码管显示3，NCU数码管显示4，NCU数码管显示8，NCU数码管没有显示，NCU数码管不亮，NCU指示灯全亮，西门子840d的，突然A轴出现报警:25040，25201,300608,700008等报警，西门子840D系统300608合21612报警，西门子840D报警400260维修，840D加工中心报300500维修，120202等待与NC/PLC的链接，A5E00401019销售，西门子ncu开不了机数码管无显示维修，开机ncu不能启动维修，西门子840d数控系统的ncu盒7段数码管没有显示不亮维修，840D数控系统屏幕报警提示nc\plc未连接，这个是ncu和pcu都有问题需要维修。送电瞬间所有灯都亮，但是数码管无显示，然后所有灯瞬间变暗

, pok灯熄灭, 数码管不亮这种状态是NCU坏了, ncu板子h1, h2灯全亮故障维修, 故障2120号警 (nck风扇报警), 更换了一块ncu盒后仍然出现2120报警--ncu坏了需要维修, 840d系统ncu不能启动维修, 西门子840d数控伺服系统ncu主板维修, 西门子系统报F01840维修立式铣床的主轴维修, 卧式铣床驱动维修, 沈阳机床重型车床维修, 武汉重型机床维修, 西门子NCU数码管循环显示0、1、6故障维修, 109故障维修, 106故障维修, 西门子红灯NF\CF亮维修, NCU黄灯CB/CP亮维修, 西门子NCUPFD黄灯亮维修, 西门子NCU亮红灯PF/PS维修, 济南二机床维修, 大连数控机床维修, 天津一机机床维修, 840D德玛吉加工中心, 西门子系统龙门加工中心, 力丰机床维修, 广东大型折弯机厂家维修

西门子840D报故障120202报警:NC/PLC未连接, NC/PLC都已经总清过了, NCK也正常显示6, 但是NC/PLC都无法回传, “启动”下的“机床数据, 用户查看, NC、PLC、NCK复位, 都是灰色的无法激活, 通道显示的都是还是报警。总线电缆连接不良, 检查各接口。西门子840D显示代码120202, 显示等待与NC/PLC的连接故障是什么原因解决方法, 501, 607, 039, 608, 507, 龙门加工系统维修, 加工中心, 铣床, 车床, 钻床, 磨床, 锯床, 镗铣床, 刨床、拉床、插床, 螺纹加工机床, 电火花加工机床, 线切割机床, 齿轮加工机床, 冲床, 液压机, 剪板机, 卷板机, 折弯机西门子6FC5210数控电源模块维修, 专业西门子电源模块维修, 上海虎恒电气专业西门子电源模块维修, 西门子数控电源维修, 西门子电源6SN1145维修, 模块炸维修, 无电压输出维修, 模块坏维修, 各种故障专业维修