

西门子NCU断电就掉加工程序和数据（5小时修复解决）

产品名称	西门子NCU断电就掉加工程序和数据（5小时修复解决）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:西门子数控机床维修 产地:数控机床维修
公司地址	上海市松江区强业路951号
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子NCU断电就掉加工程序和数据（5小时修复解决）公司解决此案例过百台，修完拿回去装机包好

西门子数控系统SINUMERIK发展了很多代。目前在广泛使用的主要有802、810、840、828等几种系列类型。目前上，渐渐的更多使用840D、828D系统。NCU做为数控机床系统的重要组成部分，其中也集成SINUMERIK 840D 数控 CPU 和 SIMATIC PLC CPU 芯片，包括相应的数控软件和 PLC 控制软件，并且带有 MPI 或 Profibus 接口，RS232 接口，手轮及测量接口，PCMCIA 卡插槽等。根据选用硬件如CPU芯片等和功能配置的不同，NCU分为NCU561.2,NCU571.2,NCU572.2,NCU573.2(12轴)，NCU573.2(31轴)等若干种，正常状态为数码管显示“6”和两个绿灯亮。常出现的故障为上电之后数码管无显示，数码管显示“1”，数码管显示“3”，数码管显示“8”，数码管走“106”和“109”等。

西门子NCU断电就掉加工程序和数据修复流程；

首先询问用户损坏电气设备的故障现象及现场情况。

第二步：根据用户的故障描述，分析造成此类故障的原因。

第三步：对机器进行全面的清洁，确认被损坏的器件，分析维修恢复的可行性。

第四步：根据被损坏器件的位置，找出损坏器件的原因，以免下次类似故障出现。

第五步：出具详细检测报告与维修报价，甲方确认报价后进行维修。

第六步：修复后对设备进行负载实验，正常运行通知甲方，款到发货

故障维修件未修好分文不收

西门子NCU断电就掉加工程序和数据修复订货号；

NCU573.5B 6FC5357-0BB35-0AB0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.5 6FC5357-0BB35-0AA0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.5 6FC5357-0BB35-0AE0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.5 6FC5357-0BY31-0AE0 西门子840DE NCU控制器

NCU573.5 6FC5357-0BA31-0AE0 西门子840D NCU控制器

NCU573.4 6FC5357-0BB34-0AE0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.4 6FC5357-0BB34-0AE1 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.4 6FC5357-0BB34-0AA0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.3 6FC5357-0BB33-0AA0 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.3 6FC5357-0BB33-0AA1 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.3 6FC5357-0BB33-0AE2 西门子840D/DE NCU控制器

NCU573.3 6FC5357-0BB33-0AE3 西门子840D/DE NCU控制器

NCU571.3 6FC5357-0BB13-0AA1 西门子840D/DE NCU控制器

NCU571.2 6FC5357-0BB11-0AE0 西门子840DE NCU控制器