

发那科31i-A控制器维修

产品名称	发那科31i-A控制器维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	发那科:fanuc 31i-A控:发那科驱动器维修 日本:发那科数控机床维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

发那科31i-A控制器维修，上海睿欣电气有限公司，你的选择没有错。公司自成立以来，长期维修变频器及伺服驱动器的，触摸屏，PLC，直流调速器等，积累了丰富的维修经验，对所维修的机器建立完善的维修档案，所有我们维修的机器我们都有完善的参数备份，确保我们维修的机器上机即能使用。

发那科31i-A控制器维修，FANUC发那科控制器维修常见故障：炸机，模块炸，带不动负载，主轴准备未绪，驱动器未使能，编码器报警故障，主轴驱动模块报警，输出电压低，红色灯亮，无显示，缺相,输出控制点坏，使能不正常，报故障，不能启动、过流、过压、欠压、过热、过载、输出不平衡、无显示、开关电源损坏、模块损坏、接地故障、不能调速、限流运行,Z轴报警，X轴无法使能，Y轴短期内驱动故障维修，驱动电机变频器出错，轴伺服故障，伺服电机不转等等故障维修。

主板：显示功能、传输功能等

CPU板：启动功能、传输功能等

电源板：启动功能

I/O：输入输出信号功能

网卡：网络传输功能

轴卡：通讯功能

显卡：显示功能

内存卡：存储功能 手轮 功能

维修的FANUC发那科控制器常见故障：不启动、死机、电源不亮灯、画面显示不正常、花屏等

维修的FANUC发那科控制器系统报警号有：900、910、911、912、913、914、915、916、917、918、919、920、921、926、930、935、950、951、970、971、972、973、974、975、976。

发那科31i-A控制器维修，故障分析：为了防止因操作产生的冲击过电压导致变频器损坏，一般可以按以下方法，在变频器的电源输入端采取抑制或吸收过电压的措施。

加接压敏电阻保护方式的连接电路，是在变频器的电源输入端连接3只(1)加接压敏电阻保护方式氧化锌压敏电阻器，用于将变频器输入电压端的输入电压钳位在变频器主回路允许的最高电压范围内。(2)加接RC浪涌吸收元件

如果变频器电源系统一次侧设置有真空断路器时，则应在真空断路器断口处设置RC浪涌吸收元件，也可以安装氧化锌避雷器，但在控制时序上，一定要保证在真空断路器动作之前，先将变频器电源开关断开。

发那科31i-A控制器维修流程：

一、联系

本地客户既可电话联系，也可直接到我公司（特殊情况我们可提供现场维修服务）；外地客户可以通过电话、手机、E-mail和我们联系，向我们说明您的工控产品的具体型号、故障情况以及服务要求，另我公司备有大量各种品牌备用工控产品（如：PLC、人机界面、变频器、伺服驱动器等），您还可以向我们商务索取免费借用协议书，进行借用。

二、货运

根据您的需要选择合适的货运方式，同时电话通知我们，并将货运单号发给我司商务，以便我们及时查收。货物运输时请注意包装保护（如用2-3层海绵包裹机器），以防运输过程中出现损坏

三、接收

我们在收到您所需要维修的工控产品后，将在第一时间通知您，核实相关信息，确定维修编号，手工、电子入档，在24小时内给予答复，给出检测报告、维修方案等相关事宜

四、维修协议书、维修合同、备用工控产品免费借用协议