德国西门子840DSL系统按键失灵(快速修复可测试)

产品名称	德国西门子840DSL系统按键失灵(快速修复可测 试)
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:西门子数控系统维修 产地:德国
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

德国西门子840DSL系统按键失灵(快速修复可测试);

德国西门子840DSL系统按键失灵不好用维修,西门子840D电源模块报故障维修,西门子840D驱动器故障维修,840dsl系统ncu指示灯不亮维修,西门子加工中心840dsl系统ncu指示灯不亮维修,西门子数控系统840dsl系统ncu指示灯不亮维修,西门子数控机床840dsl系统ncu指示灯不亮维修,西门子840DSL系统NCU数码管不显示,通讯不上,不显示6维修,多年西门子数控设备维修经验,当天修复。

德国西门子840d按键失灵维修,西门子数控系统840D按钮坏维修,西门子加工中心840D按键板坏维修,西门子840D按键膜出售,西门子840D面板跟换维修,技术,配件齐全,当天修复。

西门子840DSL系统按键失灵维修处理方法:

我们做西门子维修,先根据故障现象:840Dsl数控系统按键无反应,初步估计是西门子840Dsl系统上位机电路的故障,这里面包括PCU50.3、TCU单元,然后按照下面的步骤一个一个检查:

- 1、把控制系统PCU 关电后再次上电,测试一下840dsl数控系统;
- 2、检查西门子维修840D sl数控系统的上位机,包括PCU50.3、TCU单元的供电单元,正常单元的输入电压是+24vdc,可以先检查+24vdc是不是正常的,如果电压低于+24vdc,就要检查输入到供电单元+24vdc的电路,
- 3、检查PCU50.3、TCU单元的连接是不是牢靠没问题,可以从PCU50.3上仔细拆下TCU单元,主要是扁平电缆的插接,注意各个插座上的接线做好标记,免得插错了。
- 4、如果以上方法试了都不行,那么问题就考虑到软件,西门子840D SL的HMI advanced,可以将以前西门子数控系统备份,把好的西门子数控系统备份重新镜像到一个新的硬盘上做实验。注意,请保留好原

来机床上的硬盘,防止镜像失败,西门子数控系统彻底格式化。西门子维修软件部分。

5、如故障仍未变,那么可以判断PCU50.3的主板损坏需要西门子维修,建议找做了20多年的西比特维修。

德国西门子840DSL系统按键失灵(快速修复可测试);

恒税电气作为一家为广大客户提供数控系统以及各种精密设备维修服务方案的公司。上海恒税拥有一支的维修工程师团队和技术团队,团队成员平均有着八年以上的从业经验,在各类精密仪器设备维修服务方面有着独到的见解和技术优势。与此同时,恒税自动化在维修检测设备的配置上也非常完善,拥有大批的维修检测设备、其中包括专用或者通用西门子维修检测设备。

西门子840D数控系统伺服器反转报故障维修,速度不连贯,正转正常,时好时坏维修,飞车、过流、过载、跑位、无力、发热、抖动、发烫、输出不平衡,编码器的零位与伺服电机的磁极原点没有对齐或重合的话,就出现零位不准或零位漂移,西门子伺服电机编码器温度传感器故障维修,循环数据故障维修,西门子伺服减速电机维修,25000主动编码器硬件出错,方式组未就绪,

西门子840DSL数控系统NCU主板坏维修