

CNC加工中心机床报025201sp伺服故障维修

产品名称	CNC加工中心机床报025201sp伺服故障维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	50.00/台
规格参数	凌科:诚信为本，快速修复 凌科:技术精湛，收费合理 凌科:有实力承诺，有能力担当
公司地址	江苏省常州市武进经济开发区政大路1号力达工业园4楼
联系电话	13961122002 13961122002

产品详情

NC加工中心西门子机床报“025201sp伺服故障维修,西门子伺服驱动器维修,西门子电源模块维修,西门子数控机床维修,西门子数控系统维修,西门子数控机床运行时报警25201维修,西门子伺服控制器维修智能型电源模块(SLM:Smart Line

Modules，又称非调节型电源模块)：整流/回馈单元，但直流母线电压不可调。SLM的供电电压为380 - 480V，功率范围为5-36Kw。在实际应用中，在电网和BLM之间必须安装与其功率相对应的电抗器。

西门子伺服控制器维修型号有：6SL3130-6AE15-0AB0，6SL3131-6AE15-0AA0，6SL3130-6AE21-0AB0，6SL3131-6AE21-0AA0，6SL3130-6TE21-6AA3，6SL3130-6TE23-6AA3。

Sinamics S120 产品包括：用于共直流母线的DC/AC 逆变器和用于单轴的AC/AC 变频器。

1.共直流母线的DC/AC 逆变器通常又称为Sinamics S120

多轴驱动器，其结构形式为电源模块和电机模块分开，一个电源模块将3

相交流电整流成540V 或600V 的直流电，将电机模块(一个或多个)都连接到该直流母线上，特别适用于多轴控制，尤其是造纸、包装、纺织、印刷、钢铁等行业。优点是各电机轴之间的能量共享，接线方便、简单。

2.单轴控制的AC/AC 变频器，通常又称为Sinamics S120 单轴交流驱动器，其结构形式为电源模块和电机模块集在一起，特别适用于单轴的速度和定位控制。

6SL3330-1TE34-2AA0，6SL3330-1TE35-3AA0，6SL3330-1TH33-0AA0，

6SL3130-6AE15-0AB0，6SL3130-6AE21-0AB0，6SL3130-6TE21-6AA3，

6SL3130-6TE23-6AA3，6SL3131-6AE15-0AA0，6SL3131-6AE21-0AA0，

6SL3000-0CE21-0AA0，6SL3000-0CE21-6AA0，6SL3000-0CE23-6AA0，

常州凌肯自动化科技有限公司是一家专门从事数控维修服务的公司。主要业务覆盖国内和国外（尤其是国外）的知名企业。公司服务范围包括：西门子罗宾康、ABB、日本富士、三菱、合康亿盛、利德华福、佳灵、新风光、东方电子等高低压变频器、发那科FANUC数控维修、CNC数控系统维修、工控设备、变频器、直流驱动器、伺服器PLC、触摸屏等自动化工控产品维修。长期服务于钢铁、石油、化工、冶金、电厂、铝厂、电梯、纺织、印染、机械、机床、造纸、供水、食品加工、医疗等行业。“专业”是常州凌肯自动化最突出的特点。我们拥有先进的维修设备，高素质的维修工程师，丰富的维修经验，雄厚的技术实力，合理的价格，良好的商业信誉。同时，我们拥有一支敬业而富有朝气的销售团队

，他们为我们的客户提供一流的售前、售后服务。

一、核心技术 常州凌肯自动化采用无原理图芯片级维修技术，使用IC在线检测仪，进行电路板和控制板的检测维修，专业的负载测试，快捷高效，最快2小时可排除常见故障。企业的设备一旦发生故障，如果没有专业人员及时处理，导致完成不了生产任务，这时企业就会蒙受较大的损失。本公司采用专业仪器检测以及技术团队合作，为客户提供快速维修，最快2小时可排除故障，快捷服务了众多的客户，为客户解决了设备发生故障，耽误生产以及减少不必要的损失。

二、文化精神 智来机电——缔造经典，创造价值 公司秉承“讲实话、办实事、求实效”的经营理念，始终致力于为客户提供一流的产品。坚持“质量至上、信誉第一”的原则，您的需求就是我们的服务。

二、专业仪器 快捷高效 企业的设备一旦发生故障，如果没有专业人员及时处理，导致完成不了生产任务，这时企业就会蒙受较大的损失。本公司采用专业仪器检测以及技术团队合作，为客户提供快速维修，最快2小时可排除故障，快捷服务了众多的客户，为客户解决了设备发生故障，耽误生产以及减少不必要的损失。

三、十年经验 技术精湛 公司具有十多年的变频器行业维修经验，维修变频器品牌数量不计其数 技术娴熟

在行业内有良好的口碑，为客户最快时间迅速排除机器的故障

四、原装配件 质量保证 市面上配件鱼龙混杂，到处充斥假货，用冒牌/组装配件不但会把故障范围扩大，还会影响机器的使用寿命，本公司具有十多年的采购经验以及检测手段，并指定诚信供货商，有效杜绝假冒伪劣配件，保证了变频器的维修质量。

五、价格透明 诚信经营 公司收费标准按国家相关规定，收费合理透明，决不跨大乱收费，诚信经营，本公司变频器维修费按机器原价的比例收费：一般故障7.5KW以下收取机器原价的15% 11KW以上收10%---15%，检测费一律免收。

六、负载测试 稳定可靠 机器修好后只是测量一下输出或带马达随便转一下并不能保证质量，因为有些潜在故障要带负载设备满载运行才能发现，本公司建有专业的负载设备，每台机器都要带负载测试才交货，有效提高了机器的可靠性。

七、建立档案 售后无忧 本公司采用客服专用管理软件，完整建立客户历史维修档案 确保售后服务追踪 贴心服务 保证客户的权益。