

维修西门子数控828D铣床-无锡-诚信互赢

产品名称	维修西门子数控828D铣床-无锡-诚信互赢
公司名称	上海市渠利自动化科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 西门子加工中心:数控系统维修 产地:德国
公司地址	上海市松江区新界路1号10号楼B210
联系电话	021-67896629 15221677966

产品详情

维修西门子数控828D铣床-无锡-诚信互赢西门子伺服驱动器动一下报警510维修, 西门子6SN1145电源模块红灯亮故障维修、带不了负载维修, 始能灯不亮维修, 指示灯不亮维修, 西门子数控系统的电源维修, X轴驱动故障维修, Y轴驱动故障, Z轴驱动故障, 电源指示灯不亮, 维修NCU通讯故障, PCU黑屏故障, PCU通讯故障, 对810数控系统维修, 802数控维修, 820数控维修, 840D数控系统维修

维修西门子数控828D铣床-无锡-诚信互赢, 数控电源维修故障:跳闸, 烧, 炸机, 欠压, 过流, 无DC600V直流输出, 黄灯不亮, 指示灯全不亮, 红灯亮, 带不了载, 电路板烧毁, 输出继电器端口不工作等。给定指令无工作, 显示报警准备未绪。数控驱动维修故障:过流, 炸机, 带不动负载, 主轴驱动故障, 主轴准备未绪等。编码器报警故障, DP通讯故障报警。X轴故障, Y轴驱动不工作, Z轴报警,

上海西门子数控系统维修, 西门子840D/840C/810D/810T/810M/802D/802S/802C/820D数控系统维修, 伺服电机维修, 西门子6SL3120维修, 西门子6SL3130维修, 数控面板维修, 西门子电源模块维修, 西门子驱动模块维修, 西门子功率模块维修, 西门子驱动器维修, 西门子NCU维修, 西门子PCU维修, 西门子MMC维修, 西门子PLC维修, 西门子CCU维修, 西门子数控车床维修, 西门子数控机床维修、

西门子6SN1123伺服驱动器维修, 西门子6SN1123维修-6SN1123驱动器报警维修, 接地故障维修, 红灯亮维修, 黄灯亮维修, 烧维修, 跳闸维修, 速度不稳定维修, 时转时不转维修, 开机故障维修, 速度不可控制维修, 开机速度开到一定程度就无法运行等等故障维修: 一台功率为1.5KW的三相电机, 其计算它的工作电流; $P=I \times U \times \cos \phi$ $I=P/U \times \cos \phi=1500/165=9.1A$ 它的电容值为 $C=1100 \times I/U \times \cos \phi=1100 \times 9.1/220 \times 0.75=34(\mu F)$ 启动电容器可以按照电机的运行的3.75倍选取; $34 \times 3.75=127.5\mu F$ 。根据公式计算750电机的额定电流为 $I=P/U \times \cos \phi=750/220 \times 0.75=750/165=4.54A$; 运行电容 $C=1100 \times I/U \times \cos \phi=1100 \times 4.54/220 \times 0.75=11000 \times 0.0155=17\mu f$; 启动电容为 $17 \times 3.75=63\mu f$; 本人根据单相电机实物图中的一台0.75kw单相电机的运转电容器, 实际电容量为16uf/450vAC, 启动电容器的电容量是60uf/450vAC。