

# 西门子840D系统伺服电源无输出维修

产品名称	西门子840D系统伺服电源无输出维修
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	凌科自动化:诚信为本，快速修复 凌科自动化:技术精湛，收费合理 凌科自动化: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

西门子840D系统伺服电源无输出维修,西门子数控系统840D伺服电源报警维修,西门子840D数控机床伺服电源报警维修,西门子840D数控系统维修,西门子840D数控机床维修,西门子840D数控铣床维修，西门子840D SL数控车床上电报警，不能动了，复位不了

西门子840D数控系统报025201是伺服故障，只要伺服有报警就会出现,报230021是接地故障，说明电机或驱动有对地故障

报230005是过载故障，说明电机或驱动负载太重或过流故障

结果：综上所述，基本确认为S120驱动器有问题，拆机检测，后发现模块已经击穿，驱动

电路有烧坏，更换后装机，上电报急停，未加使能，让急停开关复位后，故障消失，移动各轴都已经正常，回参点正常，至此维修结束。

西门子840D数控系统Z,X,Y伺服故障维修中心，西门子驱动器6SN1123、1124故障维修报警代码：

1、过流（常见607、608报警）维修。

2、过载维修，

3、驱动器不能用时，停机一段时间还能用，但用的时间越来越短，就要马上修，要不驱动器模块就会烧坏。

4、报警：#605、#606、#607、#608、轮廓报警、#039维修。#300500、300501、300502、300503、300504维修

西门子6SN1146电源驱动模块维修，模块无输出维修，6SN1145模块烧维修，输出控制点坏维修，使能不正常维修，报故障维修，模块炸维修，电源板等不亮维修，欠压维修，缺相等故障。西门子数控611，611E驱动维修，6SN1145维修，6SN1146维修，6SN1118维修，6SN1123维修，我司面向全国专业维修，模块炸，输出电压低，红色灯亮，无显示，缺相，配件齐全，价格合理

