

# 西门子数控系统不稳定报F31150电机问题(当天解决好)

产品名称	西门子数控系统不稳定报F31150电机问题(当天解决好)
公司名称	上海涌迪工业自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市青浦区新府中路1536弄6号612
联系电话	18321155129 18721658859

## 产品详情

西门子数控系统不稳定报F31150电机问题(当天解决好), 主轴伺服故障, 025000主动编码器硬件错误, 700016驱动器未就绪, 西门子828D立车报231150维修, 西门子840D主轴电机动下就报231100维修, 840D镗床系统开机出现231116报警, 802D车床报231125编码器故障, 西门子828D加工中心报231101编码器零标记故障, 西门子840D磨床报231135编码器更换修复, 西门子1PH8主轴电机报231129解决方法, 西门子802D加工系统201303报警维修, 西门子S120伺服驱动器报警F30851功率单元故障, 西门子840D报故障400552维修, 西门子840D报警700003故障, 西门子802D数控系统231116报警维修。

西门子系统802D。在正常加工产品时候报警230021.轴Y驱动2功率部件：接地。9697,西门子802D系统报警接地的解释：当 NC 和驱动机构之间周期同步时硬件读取一个非法状态。不能执行同步。此报警比较普遍，所以重点检查以下几点：

- 1.检查Y轴伺服控制模块的驱动总线的连接，
2. 检查Y轴电机是否接地，
3. 检查电机伺服变频器的连接，
4. 检测Y轴伺服模块直流母线连接（检查螺钉是否紧固），
- 5.若以上检查无误，可以更换Y轴伺服控制单元，再重新上电启动系统，
5. 替换 Y轴的611U功率模块，做实验，观察故障是否消除或转移，故障已经找到了就是驱动器上面链接电排固定螺栓松动。

828D启动报207841故障，取消整流单元运行，828D车床报代码206200维修，主电源相位故障，828D数控龙门207862外部故障，150202等待NCK链接，西门子828D报警25201轴MSP1伺服故障，828D车床报警231150编码器初始化出错，231806编码器组件故障，207565编码器接口错误，26106编码器没找到，828D开机报警F07439故障，828D报警26002故障，伺服电机报F31101，CU320报警F31806，31100，311225，31115，

西门子808d数控系统开机没有界面，