

# 802C黑屏不启动维修

产品名称	802C黑屏不启动维修
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	凌肯自动化:收费合理，快递送修。 伺服驱动器维修:快速修复，测试平台全。 常州:规模性维修大公司，诚信合作。
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

### 802C黑屏不启动维修

802C黑屏,白屏,花屏,死机,显示竖条,通讯连不上,无背光,系统不断重启,面板显示驱动未就绪,报编码器故障,程序走一半,电源亮红灯,西门子伺服电机抖动,不能带负载,系统报警,伺服故障,控制模块亮红灯,机床不能正常运行维修。

SIEMENS\西门子802C反复启动系统进不去维修,802C启动进不了系统维修,西门子802C屏幕显示英文进不了操作界面,西门子802C开机进不了系统画面维修,802C死机维修,我公司是国内较早从事工控设备维修单位,是德国SIEMENS西门子专业维修单位,目前拥有专业的维修工程师和先进的维修设备,具有丰富的维修技术和经验。我们一直专注维修技术的研究,保证不二次损坏机器,不收取任何检测费用。

西门子802DSL数控系统维修,西门子802D加工中心维修,西门子802D数控面板维修,西门子802D数控机床,数控磨床,冲床,立式机床维修,技术专业,免费检测,收费zui低,当天修复,保证测试上机后,发货。

维修系统802Dsl可快速修复故障,面板黑屏,白屏,花屏,无显示,死机,通讯不上,使能不上,开不了机,启动不了,上电无反应,通讯连接不上,面板报警,驱动器故障,电源模块烧坏,面板按键不灵,西门子802D开机反复几次进不了系统。

### 802C概述

SINUMERIK 802C baseline 是一种数控系统,用于控制最多 3

个模拟驱动系统和一个模拟主轴。目标市场是低端车床和铣床以及改装市场。

在这种情况下，可使用 TTL 编码器或旋转变压器，实现简单的驱动解决方案。典型的例子就是 SIMODRIVE base line 驱动系统。

借助其“手控机床”用户界面，可以将车床作为 CNC 机床或者传统（系列的）机床进行操作。

SINUMERIK

802C特点

更紧凑的安装尺寸

简单的 DIN 编程操作

操作员面板安装、因而具有较高的可靠性

结构紧凑，包括 CNC、PLC、MCP

和 I/O 单元

数控系统、刀箱和记录表成套交付

所有工具都在供应范围内

免维修：无电池和风扇

SINUMERIK

802C功能

最多有 3 个模拟进给轴和一个模拟主轴（无 C 轴）

模拟主轴，通过  $\pm 10V$  接口

车削或铣削自由选择

预置机床数据

RS 232 C 接口

48 点数字量输入和 16 点数字量输出（0.5A）

可以采用带有 16 位数字量输入和 16 位数字量输出的模块进行扩展

示例程序和 PLC 模板

“手控机床”用户界面（可以加载为车削功能的第二个用户界面）

SINUMERIK

802C集成

SINUMERIK 802D

base line 连接概述