

西门子6RA80直流调速器厂家-送修-当天解决任何故障

产品名称	西门子6RA80直流调速器厂家-送修-当天解决任何故障
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:西门子直流传动器销售修理 产地:西门子直流控制器出售维修
公司地址	上海市松江区强业路951号
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子6RA80直流调速器厂家-送修-当天解决任何故障

德国直流调速装置,控制器,驱动器,传动器,变频器故障修复解决,另外公司配有各型号IGBT模块,主板,电源板,触发板及原装整机,维修采用原装配件,一般性故障当天修复,可短时间内提供现场服务方案。

直流调速器上电励磁跳闸维修,西门子直流调速器启动跳闸维修,西门子6ra80直流调速器开机显示故障代码维修,上海恒税自动化维修西门子直流调速,直流调速装置常见故障,速度不稳,不出力,输出电压低,烧可控硅,无励磁电压,烧保险,无显示等故障上电跳闸,开机炸可控硅,模块坏,IGBT烧,运行几分钟报警,无法复位,通电烧保险,无励磁电压,报励磁故障,励磁过流,速度不可控维修,超速维修,带负载报故障维修,冷却风机坏维修,散热风扇坏维修,直流调速装置风扇原厂出售,主板销售,脉冲触发板销售,转速度不稳定维修,可控硅晶闸管烧维修,直流调速装置无显示维修,A018,A015,运转速度不连贯维修,高速不稳定维修,低速不稳定维修,启动合闸跳保险维修,运转不出力维修,控制板维修等等。西门子6RA70直流调速器常见故障报警:F001,F004,F005,F006,F007,F030,F036,F038,F040,F042,F046,F050,F052,F062,F068,F031,A031,A035,A025,F067,88888,A018,O12.1/O12.2,A019,10.3,F043,公司配件齐全,技术,可上门维修

直流调速器的工作原理

直流调速器就是调节直流电动机速度的设备,上端和交流电源连接,下端和直流电动机连接,直流调速器将交流电转化成两路输出直流电源,一路输入给直流电机励磁(定子),一路输入给直流电机电枢(转子),直流调速器通过控制电枢直流电压来调节直流电动机转速。同时直流电动机给调速器一个反馈电流,调速器根据反馈电流来判断直流电机的转速情况,必要时修正电枢电压输出,以此来再次调节电机的转速。

调速方案一般有下列3种方式

- 1、改变电枢电压；（长用的一种方案）
- 2、改变激磁绕组电压；
- 3、改变电枢回路电阻。

直流调速分为三种：转子串电阻调速，调压调速，弱磁调速。

转子串电阻一般用于低精度调速场合，串入电阻后由于机械特性曲线变软，一般在倒拉反转型负载中使用

调压调速，机械特性曲线很硬，能够在保证了输出转矩不变的情况下，调整转速，很容易实现高精度调速

弱磁调速，由于弱磁后，电机转速升高，因此一般情况下配合调压调速，与之共同应用。缺点调速范围小且只能增速不能减速，控制不当易发生飞车问题。

直流调速器是一种电机调速装置，包括电机直流调速器,脉宽直流调速器,可控硅直流调速器等.一般为模块式直流电机调速器，集电源、控制、驱动电路于一体，采用立体结构布局，控制电路采用低功耗元件，用光电耦合器实现电流、电压的隔离变换，电路的比例常数、积分常数和微分常数用PID适配器调整。该调速器体积小、重量轻，可单独使用也可直接安装在直流电机上构成一体化直流调速电机，可具有调速器所应有的一切功能。

西门子6RA80直流调速器厂家修复流程；

- 1.客户根据故障来电寻求技术部帮助，工程师认为，故障可由客户自行解决的，我们将提供免费解决方案
- 2.不能自行解决的，客户可送设备，或快递设备到公司，公司当天安排维修工程师检测
- 3.检测报告出来后，公司接单人员及时将检测报告告知客户
- 4.征询客户意见，等待客户确认...