山东高精度直流调速器特价

生成日期: 2025-10-24

590P数字调速器用于冷轧机590系列数字式调速器是作为冷轧机控制系统中控制部件而安装在标准箱内的。它由可编程操作面板,电脑数控电路和伺服电机控制电路三大部分组成,其中可编程部分和电脑控制部分占整机价格的85%以上。590系列的控制,是用32位微处理器实现的,它具有许多先进的性能:1.复杂的数字控制算法,这是简单的模拟技术无法实现的.2.标准软件指令与可编程的软件控制电路相结合.3.通过串行线路,可与其他控制装置或主计算机通讯,能构成先进的过程控制系统.它具有丰富的接口和界面。接口选择方面提供了模拟和数字接口端子,有模拟输入端口五个,模拟输出三个,数字输入九个以及数字输出三个;在通讯方面提供了多种通讯端口及协议,主要有□PROFIBUS,RS422,RS485,LINK,MODBUS,ETHERNET等等。上海岚洋电气有限公司主营进口直流调速器,有需求,欢迎垂询。山东高精度直流调速器特价



西门子全数字调速器用于冶金机械6RA80系列数字式调速器是作为冶金机械控制系统中控制部件而安装在标准箱内的。它由可编程操作面板,电脑数控电路和伺服电机控制电路三大部分组成,其中可编程部分和电脑控制部分占整机价格的85%以上[]6RA80系列的控制,是用32位微处理器实现的,它具有许多先进的性能:1.复杂的数字控制算法,这是简单的模拟技术无法实现的.2.标准软件指令与可编程的软件控制电路相结合.3.通过串行线路,可与其他控制装置或主计算机通讯,能构成先进的过程控制系统.它具有丰富的接口和界面。接口选择方面提供了模拟和数字接口端子,有模拟输入端口6个,模拟输出3个,数字输入7个以及数字输出7个;在通讯方面提供了多种通讯端口及协议,主要有[]PROFIBUS,RS422,RS485,MODBUS,PROFINET等等。山东高精度直流调速器特价上海岚洋电气有限公司代理西门子直流调速器,若有需求,欢迎致电咨询。



ETD790百度调试方法:

1. 恢复工厂初始值:将软件功能块密钥加载默认参数位置1后,进入存储功能菜单选择加

载出厂参数。进入设置菜单显示级别,选择显示全部参数。

2. 设置电机参数: 在快速参数设置的校准中设置反馈方式和电枢电压, 电流环参数中设置

电机额定电流,磁场控制中设置磁场电流。

- 3. 模拟量输出口取绝值:模拟量输入输出---模拟量输出1(68)设置为速度反馈绝值
- (95),模拟量输出2(72)设置为绝值模块输出(227),将功能块——绝值模块——绝值模块输入(196)设置为实际电枢电流反馈(80).

√根据公司车间电机的额定电压、额定电流、额定励磁电流:将P50100=XXX□电枢电流□P50101=440□电枢电压□□P50102=XXX□励磁电流□P50104=1500□电机转速□□P50105=XXX□电枢电流□□P50303=5斜坡上升时间P50304=5斜坡下降时间设置P3900=3结束快速调试,执行电机数据的计算和根据之前输入参数进行的调节器的参数计算。设置完成后可将P10=0□恢复显示全部参数。√设置端子11故障复位功能:在驱动对象1中将P02102或P2103D的右上角02设为53010.0。√设置端子19输出功能:设置P50771的右上02为0899.1√设置"主给定值"模拟量输入信号接入的方式(端子25/26):将P50700右上02设为0(主给定值0-10V□P50703设为1(接入信号的绝值)。√设置在模拟量输出1的输出值的源(端子49/50):将P50750设为52179.0(转速输出)。√设置在模拟量输出1信号接入的方式(端子49/50):将P50751设为1(接入信号的绝值)。√设置在模拟量输出2的输出值的源(端子51/52):将P50755设为52116(电流输出)。√设置在模拟量输出2信号接入的方式(端子51/52):将P50756设为1(接入信号的绝值)。√在开关量输出1的输出值的源(端子19):将P50771设为899.0(驱动器正常)。上海岚洋电气有限公司代理西门子直流调速器,如若有需求欢迎来电。



6RA80基本参数设置如下: 1、切换驱动对象为1。按FN+向上键,左上角数字闪烁,通过增减键选择为1。2、设置参数访问等级: 在P003按FN键,将P003设为3。3、切换回驱动对象2。按FN键左上角数字闪烁,通过增减键选择为2。后面设置参数时若右上角参数闪烁要将其改为2后参数才能更改。4、设置P0010为1进入快速调试(1、显示部分参数,0、显示全部参数)5、电枢电流<装置的额度电枢电流×0.5,装置的电枢额度直流电流必须通过参数P50076□0□□1%□或P50067调整6、励磁电流<装置的额度励磁电流×0.5,装置的励磁额度直流电流必须通过参数P50076□1□□1%□(有多位时□FN键切换显示位)上海岚洋电气有限公司代理派克POLO调速器,欢迎垂询。山东高精度直流调速器特价

上海岚洋电气有限公司代理派克512C直流调速器,欢迎来电垂询。山东高精度直流调速器特价

西门子全数字调速器用于水泥机械6RA80系列数字式调速器是作为水泥机械控制系统中控制部件而安装在标准箱内的。它由可编程操作面板,电脑数控电路和伺服电机控制电路三大部分组成,其中可编程部分和电脑控制部分占整机价格的85%以上[]6RA80系列的控制,是用32位微处理器实现的,它具有许多先进的性能:1.复杂的数字控制算法,这是简单的模拟技术无法实现的.2.标准软件指令与可编程的软件控制电路相结合.3.通过串行线路,可与其他控制装置或主计算机通讯,能构成先进的过程控制系统.它具有丰富的接口和界面。接口选择方面提供了模拟和数字接口端子,有模拟输入端口6个,模拟输出3个,数字输入7个以及数字输出7个;在通讯方面提供了多种通讯端口及协议,主要有[]PROFIBUS,RS422,RS485,MODBUS,PROFINET等等。山东高精度直

流调速器特价

上海岚洋电气有限公司拥有美国派克直流调速器,变频器,伺服电机及驱动器;德国西门子直流调速器,变频器,伺服电机及驱动器;烟台ETD直流调速器,变频器;上海众辰变频器,伺服电机及驱动器;德国久茂温控表,压力调节器,温度,压力传感器;各种冷轧、热轧、拉矫、平整、酸洗、镀锌、镀锡、彩涂、横剪、纵剪等生产线的电气控制系统。等多项业务,主营业务涵盖直流调速器,变频器,变频器,电控柜。公司目前拥有较多的高技术人才,以不断增强企业重点竞争力,加快企业技术创新,实现稳健生产经营。上海岚洋电气有限公司主营业务涵盖直流调速器,变频器,变频器,电控柜,坚持"质量保证、良好服务、顾客满意"的质量方针,赢得广大客户的支持和信赖。公司力求给客户提供全数良好服务,我们相信诚实正直、开拓进取地为公司发展做正确的事情,将为公司和个人带来共同的利益和进步。经过几年的发展,已成为直流调速器,变频器,变频器,电控柜行业出名企业。