

湖南光纤复绕机 光圈科技企业 光纤复绕机价格

产品名称	湖南光纤复绕机 光圈科技企业 光纤复绕机价格
公司名称	武汉光圈科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区高新四路40号葛洲坝太阳1栋603
联系电话	13971602824 13971602824

产品详情

随着光纤技术的不断成熟，光纤复绕机已经是大中型光纤光缆生产厂家必备的生产设备之一。为满足国内外光纤光缆生产厂家不断对设备提出的更高要求，光纤复绕机报价，我们针对光纤复绕机的电控系统进行设计和研究。

光纤复绕机电控系统的设计方法和研制过程，包括硬件设计、软件设计、可靠性设计等方面。硬件电路是以单片机为核心，结合先进的接口技术和大规模集成电路设计而成，软件编制采用MCS-51系列汇编语言写成。利用软硬件结合，实现对绕线机工作状态的自动控制和测量。绕线主轴电机采用容易调速的直流电机;精密排线是通过单片机把主轴转速信号转换成相应频率的CP脉冲和方向脉冲，准确控制步进电机的步进速度来实现的;张力的控制是由舞蹈轮联动的电位器将舞蹈轮的偏转以电压形式反馈给单片机，控制主轴绕线电机的转速来实现。此单片机控制的光纤复绕机，具有自动化程度高、成本低、体积小、控制等优点，此控制系统不仅可以用于光纤的复绕，也可用于其它如线圈、绕组的绕制。

随着互联网的面积不断扩大，光纤线缆的供应也在不断增多。

盘纤规则

沿松套管或光缆分枝方向为单位进行盘纤，前者适用于所有的接续工程;后者仅适用于主干光缆末端，且为一进多出。分支多为小对数光缆。该规则是每熔接和热缩完一个或几个松套管内的光纤、或一个分枝方向光缆内的光纤后，盘纤一次。优点：避免了光纤松套管间或不同分枝光缆间光纤的混乱，光纤复绕机价格，使之布局合理，易盘、易拆，更便于日后维护。

光纤盘具可分为垂直型，内倾型和外倾型三种类型，以及有外缘式和中心式两种装夹方式.分析了两种装夹方式下光纤盘具的受力情况，大直径光纤复绕机，并通过试验研究了三种类型的盘具在不同装夹方式下的形变情况，湖南光纤复绕机，研究表明:对于两种装夹方式，中心式装夹方式造成的盘具形变量为0.358mm，优于外缘式装夹方式的0.496mm;对于外缘式装夹方式，应当尽量选择使用内倾型盘具，这样盘具的形变量仅为0.319mm.针对不同的光纤筛选复绕机，正确的选择光纤盘具可以减小盘具形变对光纤排线

质量的影响. 湖南光纤复绕机-光圈科技企业-光纤复绕机价格由武汉光圈科技有限公司提供。湖南光纤复绕机-光圈科技企业-光纤复绕机价格是武汉光圈科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：鄢总。