

江西光纤盘线机 光圈科技

产品名称	江西光纤盘线机 光圈科技
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

光纤裸纤一般分为三层：中心高折射率玻璃芯（芯径一般为50或62.5 μm ），中间为低折射率硅玻璃包层（直径一般为125 μm ），外是加强用的树脂涂层。光线在纤芯传送，当光线射到纤芯和外层界面的角度大于产生全反射的临界角时，光线透不过界面，会全部反射回来，继续在纤芯内向前传送，而包层主要起到保护的作用。武汉光圈科技有限公司（WuhanGuangQuanTechnologyCo., Ltd）是一家从事光通讯行业智能装备研发、制造、工业软件定制、技术服务的高新技术企业。光机电气一体化多学科高度交叉融合。主要产品涉及自动检测、自动装配、自动焊装等成套自动化生产线，目前主推系列产品“光纤绕圈机”（4大系列、10种机型）、“光模块全自动测试成套装备”、“激光剥纤机”、全自动光纤无源器件前处理成套装备。

塑包光纤塑包光纤（Plastic Clad Fiber）是将高纯度的石英玻璃作成纤芯，而将折射率比石英稍低的如硅胶等塑料作为包层的阶跃型光纤。它与石英光纤相比较，具有纤芯粗、数值孔径（NA）高的特点。因此，易与发光二极管LED光源结合，损耗也较小。所以，非常适用于局域网（LAN）和近距离通信。

武汉光圈科技有限公司（WuhanGuangQuanTechnologyCo., Ltd）是一家从事光通讯行业智能装备研发、制造、工业软件定制、技术服务的高新技术企业。光机电气一体化多学科高度交叉融合。欢迎来电咨询！

递进组需要实现的功能：

递进组部分是该自动磁环绕线机中重要部件之一，其主要作用主要有两个：一是夹紧磁环，使磁环在绕线过程中不至于松动；二是带动磁环旋转，当磁环在绕置完一圈线之后，递进组需要使磁环转动一定角度，以绕置下一圈线。

振动盘需要实现的功能：

由于需要实现绕线的全自动化，因此磁环上下料亦需要机构来完成，振动盘就是通过振动作用，将

磁环送至位置，从而实现系统的全自动化。

江西光纤盘线机-光圈科技(推荐商家)由武汉光圈科技有限公司提供。武汉光圈科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 武汉 的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。光圈科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！