

# 江西光纤裁绕机 光圈科技

产品名称	江西光纤裁绕机 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

多模光纤多模光纤将光纤按工作波长以其传播可能的模式为多个模式的光纤称作多模光纤（MMF：MULTI ModeFiber）。纤芯直径为50 μm，由于传输模式可达几百个，与SMF相比传输带宽主要受模式色散支配。在历曾用于有线电视和通信系统的短距离传输。自从出现SMF光纤后，似乎形成历史产品。但实际上，由于MMF较SMF的芯径大且与LED等光源结合容易，在众多LAN中更有优势。所以，在短距离通信领域中MMF仍在重新受到重视。MMF按折射率分布进行分类时，有：渐变（GI）型和阶跃（SI）型两种。GI型的折射率以纤芯中心为，沿向包层徐徐降低。由于SI型光波在光纤中的反射前进过程中，光纤裁绕机，产生各个光路径的时差，致使射出光波失，色激较大。其结果是传输带宽变窄，SI型MMF应用较少。

一种光纤绕圈机的绕线机构，包括绕线电机、主动轮及从前到后依次设置的转盘、固定盘、被动轮、套筒和夹紧气缸，转盘的中部设置有张紧椎体，转盘的前端面于张紧椎体的周围均匀设置有三个绕线柱体和一个夹线柱，夹线柱的旁侧设置有夹线杆，夹线柱与夹线杆之间形成夹线间隙，张紧椎体的后端连接有连接筒，套筒内设置有滚珠轴承，连接筒依次穿过固定盘的轴孔、被动轮的轴孔伸入套筒内，连接筒套设于滚珠轴承的外圈上，夹紧气缸的活塞杆伸入套筒内连接于滚珠轴承的内圈内，主动轮与绕线电机的动力输出轴连接，被动轮通过皮带与主动轮连接，被动轮的前侧连接有连接件，该连接件向前穿过固定盘的轴孔与转盘连接。

电源：220V/50HZ

压缩空气源：0.5MPa~0.6MPa。

体积：约840x500x920（不含放线架），重量：约60公斤。

放线架适用规格：A、带纤桶尺寸：外径265mm，轴芯内孔25mm，长度225mm，B、单芯裸纤桶：外径2

35mm，轴芯内孔25mm，长度105mm。

（对于大型带纤桶需要定制：如外径405mm，内孔25mm，长度370mm，建议采用高配版设备GQ-RQ22A））

主动式放线：放线装置为电动放纤配合同步“舞蹈轮”。武汉光圈科技有限公司为您提供光纤绕线机（GQ-RQ21A）光纤绕圈机带纤绕圈机的详细产品价格、产品图片等产品介绍。

江西光纤裁绕机-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为客户提供“光纤绕圈机”等业务，公司拥有“光圈科技”等品牌，专注于电子、电工产品制造设备等行业。，在武汉东湖新技术开发区高新四路40号葛洲坝太阳1栋603的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：鄢总。