

高速光纤复绕机 光纤复绕机 光圈科技

产品名称	高速光纤复绕机 光纤复绕机 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

本公司除生产单芯光纤绕圈机、带纤绕圈机、束状光纤绕圈机等光纤自动定长下料绕圈设备外，还外接下料绕圈代工生产。（目前已OEM代工4家公司的PLC及FA光纤阵列产品的下料绕圈）。

一、代工生产品质优势对比: 本公司采用先进的自制设备，带纤外观堆叠紧实整齐不易散纤、无伤纤损纤现象、下料长度省钱（如2米的纤比人工5mm，1万条则省下500米），设备自动计数，、员工无需培训直接上岗，因此无需担心跟不上产量。

二、代工运输：武汉地区送货上门，2~3天送货一次，特殊急用可以商量。外地采用快递或物流方式，因光纤轻小，每箱4芯带纤可装5000条左右，8芯带纤2500条，单芯裸纤可装2万条，物流成本不高。

绕线机定期维护的内容如下:

清擦绕线机。及时清除绕线机机座外部的灰尘、油泥。如使用环境灰尘较多，每天清扫一次。

检查和清擦绕线机接线端子。检查接线盒接线螺丝是否松动、。

检查各固定部分螺丝，包括地脚螺丝、端盖螺丝、轴承盖螺丝等。将松动的螺母拧紧。

检查传动装置。检查皮带轮或联轴器有无、损坏，安装是否牢固；皮带及其联接扣是否完好。

绕线机的启动设备，光纤复绕机，也要及时清擦外部灰尘、泥垢，擦拭触头，光纤复绕机厂家，检查各接线部位有否烧损痕迹，接地线是否良好。

绕线机绝缘情况的检查。绝缘材料的绝缘能力因干燥程度不同而异，大直径光纤复绕机，所以保持电机绕组的干燥是非常重要的。绕线机工作环境潮湿、工作间有腐蚀性气体等因素存在，都会破坏电绝缘。常见的是绕组接地故障，即绝缘损坏，使带电部分与机壳等不应带电的金属部分相碰，发生这种故障，

高速光纤复绕机，不仅影响绕线机正常工作，还会危及人身安全。所以绕线机在使用中，应经常检查绝缘电阻，还要注意查看绕线机机壳接地是否可靠。高速光纤复绕机-光纤复绕机-光圈科技(查看)由武汉光圈科技有限公司提供。武汉光圈科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。光圈科技——您可信赖的朋友，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，联系人：鄢总。