

# 住维通信 吉隆280G熔接机维修 熔接机

产品名称	住维通信 吉隆280G熔接机维修 熔接机
公司名称	南京住维通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室
联系电话	13813838941

## 产品详情

### 熔接机的简单故障处理

#### 1、聚焦不正常：

熔接机的聚焦不正常通常显示为光纤不停地进行聚焦，不能进行光纤接续。这种情况通常为物镜污染或焦点偏移。如果通过清洁物镜能正常接续，则可解决问题。但仍不能接续时，可能要进行全机复位或返厂处理。

#### 2、直流无法开机：

可能是电池无电或直流接触点接触不良。可对电池进行检查，用交流电进行实验，如果正常，则对电池进行充放电维护，一次一般四次左右可恢复正常。如果还不能开机，则需更换电池。

#### 3、接续衰耗过大：

首先对光纤的接续点的热像进行观察，如果光纤热像正常，则需进行光纤的放电实验，自动更改光纤接续参数。对于长时间不用或一些新老光纤的接续，则在接续之前就应做一次放电实验，已达到良好地接续效果。如果不能降低接续衰耗，则应通过手动调整接续参数，已达到良好地接续结果。在多次实验后仍无法满足接续要求时，检查电极棒是否超过使用的极限值，或电极棒上有较多的污迹，可能要对电极棒进行清洁或更换电极棒。在使用交流电时应该注意交流电源的稳定性，不稳定的电压、电流也会造成放电强度的变化，使接续质量下降。

#### 4、电机超出行程：

首先考虑V型槽的清洁。当V型槽有污物时，会使光纤不在原位，电机运行时会出现Y轴超出行程。对V型槽进行清洁后能解决问题。电机复位：在清洁后仍不行，吉隆熔接机维修，则需进入熔接机维护菜单，对电机进行复位。复位前可进行整机自检。

## 5、显示器不工作：

一般故障是仪表受潮，对整机开机，放置于空调房间，吉隆光纤熔接机售后维修，长时间通电。检查显示器与主板连接线，可打开熔接机外壳，检查显示连接线是否插牢，如不正常，可外接显示器，检查判断是否为显示电路部分故障。

## 光纤熔接机走快递注意事项

光纤熔接机属于高精密仪器，个个都价格不菲，零部件都比较娇贵，稍微一摔就有可能错位，快递过程中往往会造成这些损坏。为了省那几块钱，走便宜的快递会得不偿失。建议走比较有保证的快递，再用气泡膜多包几层，后用纸箱子装好。近经常收到用尼龙袋包装的机器，运气不好的外箱子就会摔碎，内部机器也会相对有损坏，再去找赔偿，熔接机，是不是劳民伤财。

1.松开光缆紧固装置，将刀片缩回至0位，棘轮缩回。

2.分开左右支架，将开缆刀跨在光缆上。

3.合上光缆紧固装置并紧固，转动棘轮刻度旋钮，使棘轮的锯齿夹紧光缆表面。

4.棘轮刻度盘旋钮

5.拧动刀片行程旋帽，旋入刀尖至光缆表皮，左右旋帽前旋为进刀，左右旋帽后旋为退刀。

6.双手柄同时下压，并重复下压动作。开缆刀将沿光缆下行，此时光缆外护套两边同时被开剥。如果光缆外护套较薄时，也可松开棘轮至初始状态双手直接拉行。

7.松开光缆紧固装置，吉隆280G熔接机维修，左右支架向两边退出，移出光缆。

8.将刀片，棘轮刻度旋回到初始状态。

住维通信(图)-吉隆280G熔接机维修-熔接机由南京住维通信科技有限公司提供。“光纤熔接机,光缆牵引机,光缆普查仪,光纤测试仪”选择南京住维通信科技有限公司，公司位于：南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室，多年来，住维通信坚持为客户提供好的服务，联系人：孙志军。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。住维通信期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事南京光纤熔接机维修，维修点光时域反射仪，光纤熔接机厂家光纤寻障仪的厂家，欢迎来电咨询。