

日本藤仓FSM-80S光纤熔接机 单芯进口熔接机

产品名称	日本藤仓FSM-80S光纤熔接机 单芯进口熔接机
公司名称	温州腾昌科贸有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:日本藤仓 型号:80S
公司地址	温州市瓯海区梧田街道教导路3号(第2幢第3层)
联系电话	86-057715858703342 15858703342

产品详情

产品说明：

80s引入了如下新机能：自动开合防风盖以及加热器:打破传统的熔接操作步骤，实现不可思议的最快7秒熔接和14秒加热

打开即可操作的一步式便携箱:全新设计的内嵌式工作台，打开关闭皆可一步到位无需繁琐的准备

强光下也能看清的巨屏彩色显示屏:更宽广的4.73英寸彩色液晶显示屏，在室外强光下亦能清晰可见

6向全方位防跌落概念:全新的6向全方位防跌落设计，并同时具有卓越的防沙尘和防雨滴性能

适应高作业量的锂电池:满充电后可以实现200次以上的熔接以及加热作业，能应对各种突发事件

人性化的视频指导帮助:随机附带的软件中特别搭载视频指导，人人都可以看懂

技术参数：

项目	技术参数
适用光纤类型	single/smf(g.652/657)、mmf(g.651)、nzdsf(g.655)
包层直径	80-150 μ m
对应切割长度	5mm to 16mm
熔接/加热模式	总共100个熔接模式和30个加热模式
熔接损耗	0.02db(sm),0.01db(mm),0.04db(ds) and 0.04db(nzds)
熔接/加热时间	熔接标准sm光纤7秒,加热标准fp-03(60mm)热缩管14秒
熔接结果存储	2000个最新记录
光纤观察方式和放大倍数	两轴观测的4.73英寸液晶显示器
拉力试验	x/y单独显示300倍,x/y同时显示160倍
满充电状态下的熔接加热次数	60mm,40mm和藤仓的微型热缩管
电极棒寿命	使用btr-09电池可以维持200次的熔接加热循环
尺寸/重量	熔接3000芯
操作条件	146w × 159d × h(mm)/2.7kg(包括电池)
其他性能	海拔：0到5000m高于海平面,风速：15m/sec
	温度：-10到50摄氏度,湿度：0到95%rh,non-dew
	抗摔：30inch/六方向的放坠落
	防雨：降水量在10mm/hr的情况下10分钟
	通过电脑软件升级和数据管理

本产品的加工定制是否，品牌是日本藤仓，型号是80S，测量范围是1000，测量精度是0.1，电源电压是22（V），尺寸是36（mm），重量是2.7（kg），用途是熔接