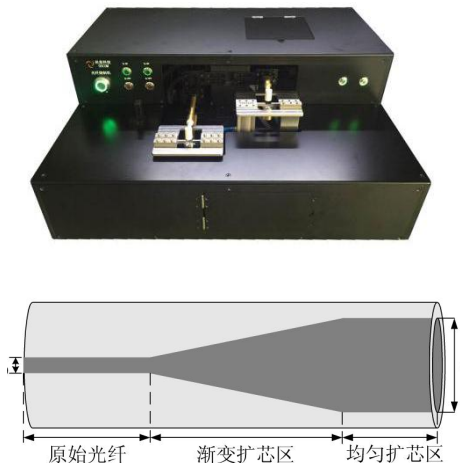


TEC 光纤扩束机 (XQ71C0)

☆ 产品描述

XQ71C0 主要用于各种类型光纤的扩束制作，采用单/双火头双工位同时进行扩束/烧制，可以根据不同光纤设计对应的扩束流程参数，软件设置烧制流量和烧制时间。XQ71C0 简单易用，稳定可靠，扩束效率高。



☆ 技术规格

| 工作参数 | 单位 | 指标规格 |
|--------------|------|-----------------------|
| 扩束工位 | - | 1 / 2 |
| 单次扩束数量 | 根 | 4 / 8 |
| 光纤扩束直径 | μm | 1~20 |
| 光纤安装方式 | - | 磁力压附 / 真空吸附 |
| 氢气流量范围 | sccm | 0~300 |
| 氧气流量范围 | sccm | 0~100 |
| 外形尺寸 (L×W×H) | mm | 610*496*270 |
| 供电电源 | - | AC100~240V/50~60Hz/5A |

☆ 订购信息

| 产品型号 | XQ71C1 | XQ71C2 |
|------|---------------|--------------------------------|
| 应用类型 | 单工位 | 双工位 |
| 主要配置 | 分离式火头 磁力压附 | 分离式火头 真空吸附光纤夹具 在线 CCD 监控 |