

光纤研磨机四角加压|光纤研磨设备升级款

产品名称	光纤研磨机四角加压 光纤研磨设备升级款
公司名称	深圳市任工自动化设备有限公司
价格	6800.00/件
规格参数	规格:40W
公司地址	深圳市宝安区沙井街道万丰南山工业区丰安路一巷2-3号2楼
联系电话	13823589919

产品详情

1. 无级调速，调速范围为15~220rpm，可满足不同研磨工艺的要求
2. 可根据加工要求任意设定研磨时间
3. 研磨定盘平面在公转速度为100rpm时的跳动小于0.015mm。
4. 自动记录研磨次数。
5. 机芯结构精密、无振动、噪音小。
6. 全金属带灯操作按钮，坚固耐用美观。
7. 正反转功能可设定（需打开机箱侧板）
8. 结构阻隔防水设计，无需密封胶条，防水可靠。
9. 隐藏式对流散热设计，
10. 维修简单，内部线路全部采用接插件。

光纤研磨机技术参数:

I研磨头数：最多24头；

I可加工各种标准光纤连接器：fc/upc、sc/upc、st/upc、lc/upc、mu/upc、fc/apc、sc/apc、mt-rj等；

I电源：220v（ac），50hz；功耗：80w；

|研磨定时 (timer) : 按键数字定时器, 任意定时;

|外形尺寸: 宽250mm × 深310mm × 高350mm;

|重量: 31kg。

|适合插芯: 2.5mm pc, apc: fc、sc、st; 1.25mm pc, apc: lc、mu、mt、mini-mt、mt-rj; pc, apc: mpo、mtp、mpx; pig-tail; fiber-array; plc。

|连接器插入损耗: 0.2db (单模), 0.15db (多模);

|回波损耗: 50db (pc), 60db (apc);

|曲率半径: pc: 10~25mm (2.5mm), 7~25mm (1.25mm), apc: 5~12mm;

|突点偏移: 50 μm; 凹陷/凸出: -100nm~50nm;

|重复损耗: 0.1db; 互换损耗: 0.2db。

本产品的规格是40W