

东莞横沥模具激光镭雕机 YLP-30激光刻字机

产品名称	东莞横沥模具激光镭雕机 YLP-30激光刻字机
公司名称	东莞市聚星激光设备有限公司
价格	21800.00/台
规格参数	品牌:聚星激光 型号:YLP-20 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市大朗镇富民中路613号304室（注册地址）
联系电话	13926817907

产品详情

????????? YLP-30??????

吴生：13926817907

基本说明：

激光标记系统是一种集光学、精密机械、激光技术、电子技术、计算机控制等多学科于一体的高新科技产品。它是一种先进的、复杂的产品。正确使用和维护此系统，对于更好的发挥其效能和延长其使用寿命具有重要的意义。通过此用户手册，希望您能对激光标记系统的工作原理有一个初步的了解，并能够按照用户手册所介绍的方法、步骤对激光标记系统进行正确的使用与维护。

特点：

光束质量优异，使用成本低廉，免维护操作

- 1、光纤激光打标机光束质量比传统的固体激光打标机好很多，为基模（TEM₀₀）输出，聚焦光斑直径为10um，发散角是半导体泵浦激光器的1/4，特别使用于精密、精细打标
- 2、电光转换效率最高达30%，整机耗电不到600W，是灯泵浦固体激光打标机的1/10，大大节约能耗支出
- 3、激光器无需进行任何维护，也不用调整或清洁镜片

参数：

型号：TC-YLP-10IPG

激光器：IPG

激光输出功率：12W

激光波长：1064nm

光束质量M2：<1.5

激光工作方式：脉冲

激光器寿命：10W小时

激光调Q频率：20~80KHZ

标准雕刻范围：110mm*110mm

可选配雕刻范围：70mm*70mm、160mm*160mm、180mm*180mm、210mm*210mm、300mm*300mm

雕刻深度：1mm（可根据材料调整）

最小线宽：0.01mm（可根据材料调整）

最小字符高度：0.15mm（可根据材料调整）

重复精度：正负0.001mm

雕刻速度：20000mm/s

电力需求：单相交流AC 220/50HZ-60HZ 10A

整机功率：600W

机器外形尺寸：以各款机实物为准

净重：120KG（以各款机实物为准）

冷却系统：风冷

安装环境：温度：5~80（非冷凝），温度：1~35；少尘无烟无腐蚀气体，地面无振动，良好接地。

应用：

广泛用于橡胶透光按键、IC芯片、数码产品部件、精密机械、珠宝首饰、洁具、量具刃具、钟表眼镜、电工电器、电子元器件、五金饰品、五金工具、手机通讯部件、汽摩配件、塑胶制品、建材管材等高精度产品标识打标。

