

# 金属表面激光镭雕机 金属配件精细打标激光雕刻

产品名称	金属表面激光镭雕机 金属配件精细打标激光雕刻
公司名称	重庆亮科激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区华宇名都小区77号
联系电话	13667686511

## 产品详情

v金属表面激光镭雕机 金属配件精细打标激光雕刻

金属表面激光镭雕机 金属配件精细打标激光雕刻

金属表面激光镭雕机 金属配件精细打标激光雕刻

型号 EP-12EP-20 端泵激光器端泵激光器

工作方式 脉冲脉冲偏振状态

线偏振线偏振波长 1064nm1064nm

连续输出功率 12W20W

重复频率 5~300KHZ5~300KHZ

激光模式 TEM00多模光束直径(出光处) 7mm8mm

整机功率 800W1000W

重庆亮科激光科技有限公司

[www.lklaserjg.com](http://www.lklaserjg.com)

[www.laserjg.com](http://www.laserjg.com)

电话：13667686511 QQ：2313033788

重庆市九龙坡区长大路1号附34号

## 一、设备名片

半导体激光打标机全风冷、无耗材、使用成本低廉。一体模块化设计，方便维修，体积小巧。节省您宝贵的厂房空间。标记环保，永不褪色，符合RoHs标准。卓越的光束质量，创造出超高精细打标效果。其广泛应用于电子元器件、通讯、汽车摩托车零配件、仪器仪表、航天航空、军工产品、五金机械、工具、量具、刀具、洁具、医药、食品饮料、化妆品、太阳能以及工艺品等领域。

## 二、设备性能

近乎完美的打标质量

激光模式提供了高光束质量

高精度细致光斑使得打标效果更趋向于完美

打标过程非接触，打标效果永久性

振镜式高精度打标头，打标效果精细并可重复加工

灵活便捷的操作系统

操作过程人性化，设备运行稳定性好

功能强大，具有图形对齐、红光预览功能

支持PLT、PCX、DXF、BMP、JPG等多种文件格式，可直接使用TTF字库

支持自动编码、序列号、批号、日期、条形码及二维码的打标，软件具有图形反打功能

打标控制系统简单实用专用控制软件可兼容 AutoCAD、CorelDRAW、Photoshop等多种软件输出

运行及维护成本低廉

使用寿命长，性能稳定

采用半导体端面泵浦激光器

操作简单，无须高额培训成本

电光转换效率高，节约用电成本