

# 轴承激光刻字机，乐器激光打码机，量具激光打标机

产品名称	轴承激光刻字机，乐器激光打码机，量具激光打标机
公司名称	济南国恩科技有限公司
价格	72000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区天成路6号1117室
联系电话	0531-85912004 13608921001

## 产品详情

定州轴承激光打码机13608921001赵经理

半导体侧面泵浦激光打标机 【定义原理】

打标机可分为激光打标机、气动打标机、金属打标机等 激光打标机又常称为激光标刻机、激光打码机、镭射打标机、激光标记机、镭雕刻机、激光打标设备，按其工作方式可分为灯泵YAG激光打标机、DP半导体侧泵激光打标机、EP半导体端泵激光打标机、光纤激光打标机、CO2激光打标机，激光打标是用激光束使表层物质的蒸发露出深层物质，或者导致表层物质的化学物理变化而刻出痕迹，或者是通过光能烧掉部分物质，显出所需刻蚀的图形、文字。

另外，飞行打标机目前技术已经成熟，其具有较高的工作效率。 激光打标是用激光束在各种不同的物质表面打上永久的标记。打标的效应是通过表层物质的蒸发露出深层物质，或者是通过光能导致表层物质的化学物理变化而"刻"出痕迹，或者是通过光能烧掉部分物质，显出所需刻蚀的图案、文字。

【技术参数】 半导体侧面泵浦激光打标机采用国际上先进的半导体发光二极管，具有光电转换效率高、光束模式好、免维护等优点。该机的半导体泵浦模块、扫描振镜、声光Q开关、Q驱动器等关键配件都为原装进口从而保证了极高的打标精度和速度。该设备性能稳定，适合长期工作。同时采用一体化的设计结构、全新的光路密封方式，总体稳定可靠，外形美观高档。适用于金属、合金、金属氧化物、ABS料，油墨，环氧树脂。 技术参数 产品型号 GNJG-DP50 GNJG-DP75 GNJG-DP100

激光种类 半导体侧面泵浦 激光功率 12W / 25W / 100W 激光波长

1064nm 雕刻深度 0.3mm 雕刻范围 标准：120 × 100mm<sup>2</sup>

可选：200 × 150 mm<sup>2</sup> 最大线速度 100mm/s 约5个字符/秒；X-Y二维扫描 最小线宽

0.025mm 最小字符 0.3mm 重复精度 0.02mm 电力需求

单相/220V/50Hz 整机功率 5KW 冷却系统 水冷，断水、超温多重保护