

上海激光打标机，半导体激光打标机

产品名称	上海激光打标机，半导体激光打标机
公司名称	大鹏激光科技有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	
公司地址	mochaojun@163.com
联系电话	0510-83855561 18912368285

产品详情

机器特点：

半导体侧面泵激光打标机，激光波长为1064nm，其输出功率大，稳定性好，雕刻线条均匀、精细；能深度雕刻。半导体侧面激光采用大功率发光二极管作为能量来源，ND：YAG作为工作物质，大功率发光二极管发出波长为1064nm的光促使工作物质发生能量跃进，从而释放激光，将释放的激光能量放大后，经X、Y扫描镜片控制光束的运动，从而加工出精美的图案。

机器功能：

打标软件功能强大，可兼容CorelDRAW、AutoCAD、Photoshop等软件的文件；支持PLT、PCX、DXF、BMP等，可直接使用SHX、TTF字库；支持自动编码、打印序列号、批号、日期、条形码、二维码、自动跳号等。

应用范围：

半导体侧面泵激光打标机广泛应用于五金制品，精密机械，电子元件等行业，特别适用于模具加工、印字轮雕刻及所有要求雕刻较深的金属打标需求。该设备在金属雕刻应用方面具有深度大，

速度快、运行稳定、刻图精细，特别适用于金属材料。广泛应用于电子，通讯、模具、钟表、眼镜、印刷、首饰、按键、五金制品等行业。

技术参数：

机型	DP-50S	DP-50S	DP-75S
技术参数			
输出激光功率	50W	50W	75W
激光波长	1064um	1064um	1064um
激光重复频率	50khz	50khz	50khz
雕刻深度	0.3mm	0.3mm	0.5mm
雕刻范围	100 × 100mm-200 × 200mm(可选)	100 × 100mm-300 × 300mm(可选)	100 × 100mm-300 × 300mm(可选)
最大线速	70000mm/s	70000mm/s	70000mm/s
最小字符	0.10mm	0.10mm	0.10mm
最大线宽	0.010mm	0.010mm	0.010mm
重复精度	± 0.005mm	± 0.005mm	± 0.005mm
供电要求	AC220V	AC220V	AC220V
整机耗电功率	2KW	2KW	2.5KW

制冷方式	水冷	水冷	水冷
------	----	----	----