

便携激光打标机

产品名称	便携激光打标机
公司名称	武汉三工激光有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区黄龙山北路4号（光谷一路与黄龙山北路交汇处）
联系电话	027-59722666-8218

产品详情

便携式光纤激光高速打标机

设备概述

采用国际上最先进的光纤激光器、超高速扫描振镜系统。光纤激光打标机电光转换效率高，采用风扇冷却，整体体积小，输出光束质量好，可靠性高，使用寿命长，免维护。能满足对标记深度、光滑度、精细度要求较高的领域。

适用材料

金属及多种非金属材料，高硬合金、氧化物、电镀、镀膜、abs、环氧树脂、油墨、工程塑料等。

应用行业

塑胶透光按键、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、医疗器械、建材管材等高精度产品标识。

技术参数

激光部分	型号规格	
	激光波长	
	激光功率	
	打标速度	
	最小字符	
	重复精度	
	打标范围	
控制部分	操作软件	
	操作系统	
	图形格式支持	
	软件特点	强、定
其他参数	工作电源	
	冷却方式	
	选配件	可

核心优势 紧凑

独一无二的一体化全内置设计，光学、电子和机械器件高度集成，整机仅重18kg,堪称世界最小的光纤激光打标机，采用进口光纤激光器，全风冷设计，无需外循环冷却装置。

耐用

激光模块寿命长（大于10万小时，传统灯泵浦yag在几百小时左右，半导体在10000小时左右）

低耗

全风冷、无耗材、免维护、使用成本低廉，省电节能。

高速

采用进口高速振镜扫描头，极大的减少了延时，提高打标速度。是传统的第一代灯泵浦打标机、第二代半导体打标机的3~10倍（视打标材料而定）。