

锯片商标标志专用激光打标机

产品名称	锯片商标标志专用激光打标机
公司名称	武汉三工光电设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江夏区东湖高新技术开发区武大科技园四路
联系电话	86-02759722666-8012 15671696592

产品详情

锯片商标/标志专用激光打标机

设备概述

锯片商标/标志专用激光打标机配备了高速高精度振镜激光打标头，在保证设备的整体品质前提下使打标效果精细并可重复加工。在打标过程中无物理性接触，打标效果呈永久性。采用的是进口半导体模块与高速振镜打标头，因其激光峰值功率高，脉宽小，故而能更好的满足各类金属材料与非金属材料的打标要求。

可标记金属及多种非金属。适合应用于一些要求更精细、精度更高、打深度的加工场合。

技术参数

激光部分	型号规格	sdm50	
	激光波长		
	激光功率	50w	
	打标速度		

	最小字符	
	重复精度	
	打标范围	100mm × 100mm
控制部分	操作软件	
	操作系统	
	图形格式支持	plt,dxf,ai
	软件特点	强大的变量文本功能：固定文本、日期、时间、支持excel表、txt文件、可根据需求定制
其他参数	工作电源	
	冷却方式	
	选配件	可选配各类工装夹具、例如在线飞行打标作业

优越的性能

高稳定

半导体泵浦激光标记系统采用半导体技术取代传统的电真空技术。激励源采用大功率半导体矩阵，大大延长了产品的寿命和系统的稳定性。半导体激光打标系统的系统集成度高，不需要高压电源，高压器件，极大地保证系统可靠性。全新的光路密封方式，保证了泵浦头的安全工作，免维护周期长。

高精度

半导体泵浦激光打标系统输出光束质量更趋近理想模式，更适用于超精细加工，最小字符尺寸可达0.2mm。

速度快

半导体泵浦激光打标系统采用超精细的光学器件，其振镜速度远高于传统激光系统。在雕刻相同效果下可明显提高打标速度，典型的应用如打反白效果、除铝表面阳极化处理层。还可在不锈钢板上标记出颜色鲜艳重复性高的图案。

可扩展性

在机器结构上进行了较大的改进：光学系统采用全密封结构、具有光路预览和焦点指示功能、外形更美观、操作更方便；该机器配备最新的外置水冷系统，运行噪音极低，温度调节精度高，为机器长时间运作提供了可靠的保障。半导体系列机型也可用于配合生产流水线及自动化生产线的设备。

能耗低

高度集成化的控制系统，有利于顾客更好地利用工厂空间。

选配件

旋转打标平台 在线飞行工作平台

适用材料

可雕刻金属及多种非金属材料。普通金属及合金，稀有金属及合金，金属氧化物，特殊表面处理（如磷化、铝阳极化、电镀表面），abs料（如电器外壳等），油墨喷涂件（如透光按键、印刷制品），环氧树脂（电子组件的封装、绝缘层）。

应用行业

特别适用于满足高精度加工需求。应用于电子元器件、五金制品、工具配件、集成电路（ic）、电工电器、手机通讯、精密器械、眼镜钟表、首饰饰品、汽车配件、塑料按键、建材、pvc管材、医疗器械等行业。

样品展示

售前服务

一、提供技术咨询：我们会在10个小时以内，根据您的需要为您提供任何专业的技术及价格方面的咨询、并且邮寄相关样品及产品资料，或者及时对于您所关心的任何问题给予快速回复，比如：加工工艺在不同材质上的应用区别，加工时间与花形花色的关系等等。

二、提供考察接待：我们欢迎您随时随地莅临公司现场考察，并为您提供任何便利条件。

售中服务

一、无论您是国外的客户还是国内的客户，无论您是我们的老客户还是我们的新朋友，无论您的合同金额是大还是小，我们都将诚信、公平、热情、严谨地同—对待；

二、我们保证守时、保质、保量地严格执行合同规定的各项条款，并且为客户提供超值的服 务，比如安 装、培训等等。

售后服务

我们建立了全球售后服务信息处理系统，24小时跟踪客户。

一、自购实到货之日起，终身享受软件免费升级。

二、自购买之日起，随时可以到公司免费参加各种技术培训班。

三、在国内维修服务点，300公里以内，我们承诺24小时内上门服务并维修，300公里以外72小时内维修。国外的客户我们在10小时以内做出回复，72小时内做出维修服务。

以上信息仅供参考，如果想了解更多详细信息，请您联系我！

联系人：周晓

电话：15671696591

qq：1719175754

邮箱:1719175754@qq.com

体积小半导体激光打标系统应用高效半导体矩阵，使激光转换效率大为提高。

网址:<http://www.suniclaser.com>