

世纪镭杰明（厦门）打标机打标机 打标机

产品名称	世纪镭杰明（厦门）打标机打标机 打标机
公司名称	世纪镭杰明（厦门）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区坑坪路1号302单元
联系电话	13806084415

产品详情

一、设备简介：

镭创激光刻印机上搭载了三轴控制“3-AX S”实现了自由控制焦距，在任何形状上均可高精度刻印。弥补传统激光刻印机固定焦距的不足，成为了如今必备的功能。不仅可应对各种阶梯面，还可实现各种形状的无差别刻印。

二、产品特点：

- 1、 更高速度
- 2、 不同用途的扫描仪优化控制
- 3、 切割用扫描控制
- 4、 深度刻印用扫描控件
- 5、 更高精度
- 6、 三轴控制
- 7、 自动对焦刻印

关于激光设备的保养

每天注意清洗镜片、导轨，打标机打标机，清扫工作台杂物；镜片的清洗方法：清洗镜片时必须用无水乙醇或是含98%酒精作为清洗液，用少量脱脂棉轻沾酒精后在镜片上定向轻擦洗，最后用干棉花在镜片上轻擦，使镜片光亮透明；（注意擦洗太用力容易把镜片上镀膜擦掉，至使镜片损坏）

导轨的清理方法：先除去导轨上的污渍及加工碎料，后在导轨上加一点清润滑油，运动导轨使其清润滑油能均匀分布在导轨上。（注意不要较稠的润滑油（黄油）这种润滑油附在导轨上很容易造成加工碎料及灰尘的粘捻，至使滑块及导轨磨损坏）；

世纪镭杰明激光聚集了一批具有创新精神和敬业精神的人才，激光打标机，具备了较强的激光加工设备的研制和生产、维护的能力。并承接各种激光加工业务。

3D激光原理：

利用高能量密度的激光对工件进行局部照射，使表层材料汽化或发生颜色变化的化学反应，从而留下永久性标记。激光打标可以标记出各种文字、符号和图案等，字符大小甚至可达到微米量级。用于激光打标的激光束由激光器产生，金属激光打标机，经过一系列光学传导与处理，最终通过光学镜片进行光束聚焦，然后将聚焦后的高能量光束偏转到待加工物体表面的指定位置，形成凹陷的永久痕迹。传统2D激光打标采用的是后聚焦方式，一般只能在指定范围内进行平面打标。新型3D激光打标机的问世解决了2D激光打标机长期以来这一固有的缺陷，打标机，3D激光打标机采用先进的前聚焦方式，多出了动态聚焦座，这采取光物理学，类像蜡烛成像的工作原理，通过软件控制和移动动态聚焦镜，在激光被聚焦前进行可变扩束，以此改变激光束的焦距来实现对高低不同物体的准确表面聚焦加工。

世纪镭杰明（厦门）(图)-打标机打标机-打标机由世纪镭杰明（厦门）科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。世纪镭杰明（厦门）科技有限公司（www.ljmlaser.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电焊设备与器材较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!