

新余激光打标机维修厂家 深锋激光

产品名称	新余激光打标机维修厂家 深锋激光
公司名称	上海深锋激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海青浦区北青公路7889号
联系电话	13816843470

产品详情

激光打标机雕刻的五金制品图纹精细，1最1小线宽可达0.04mm，标记美观、清晰。激光打标机能满足在极小的五金制品上印制大量数据的需要，可印制要求清晰度更高的二维条码，与压印或喷射打标方式相比，强大的功能优势让激光打标机拥有更广阔的海内外市场。激光打标机作为新兴的标识设备，逐渐呈现出越来越优1秀的性能品质，激光打标机使用趋势逐年增多，特别是在五金制品行业中的应用表现得尤为突出。作为激光行业的领导先驱，超越激光极力地1推广激光设备在五金制品行业中的应用，并提供行业解决方案，帮助客户有效控制成本，提高加工效率。堪称打标机中的“打标王”，高品质，超低价格，一经上市就在国内引发一场“激光打标设备普及风暴”。该设备广泛应用于卫浴、电子元器件、日用消费品、传感器、电池、汽车零配件、3C电子、工艺品、五金制品等行业。

3D动态激光打标机专注曲面标刻 激光加工已经成为现代加工行业的重要加工方式，这种快速又绿色环保的加工方式得到了越来越多用户的青睐。在打码标记领域，传统的二维激光打标机已经广泛应用在各种产品的平面打标中，但随着行业的发展，出现了三维曲面的加工需求，传统的二维激光打标机很难满足这样的加工需求，于是三维3D激光打标机应运而生。

3D激光打标机的出现是激光打标领域的一次重大跳跃，它对加工对象的表面形状不再局限在类平面上，可以扩展到三维立体表面，实现对三维曲面物体效率的激光图文打标和表面微结构制造。与传统的二维激光打标机相比，3D激光打标机具有以下优点:

一、可变焦距，实现三维立体打标。

由于3D打标可以迅速的改变激光焦距和激光束位置，激光打标机维修厂家，因此以往2D不能实现的曲面打标成为可能。使用3D打标以后，在光投射范围的圆柱打标可以一次完成，大大提升了加工效率。再者，工业产品许多零件的表面形状并不只是平面，对2D打标加工来说就真的无能为力了，此时，3D打标就比较容易实现。

为什么使用光纤激光镭雕机的优势：

- 1.易于产品的辨识，达到防伪标识目的
- 2.激光加工方式先进，加工成本低，无需耗材
- 3.整机性能稳定，精度高可长期运行，免维护操作。

光纤激光镭雕机产品优势:

- 1.激光模式好，功率稳定性高
- 2.激光脉冲宽度窄，峰值功率高，打标速度快
- 3.可以在金属和塑料上打标，适用范围广泛
- 4.软件功能强大，并能按照客户要求定制
- 5.全风冷设计，整机结构紧凑，易于配套

光纤激光镭雕机参数：

功率：10W、20W、30W、50W

激光波长：1064nm

重复频率：0-100KHZ

光束质量：<2

打标范围：50mmX50mm-300mmX300mm

雕刻深度：0.4mm

雕刻线速：3000mm/s

最小线宽：0.01mm

最小字符：0.15mm

重复精度：±0.002

供电电源：AC220V ± 15% 50Hz

整机耗电：500W

整机重量：<100KG

操作系统：Win98/Win2000/WinXP

冷却方式：内置风冷 控制接口：标准USB 文件格式：WINDOWS操作系统字库的所有字体/字型

新余激光打标机维修厂家-深锋激光(在线咨询)由上海深锋激光科技有限公司提供。上海深锋激光科技有限公司(www.shsefo.com)拥有很好的服务和产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!