

光纤激光打码机的研发 扬州光纤激光打码机 山东恒元打标机

产品名称	光纤激光打码机的研发 扬州光纤激光打码机 山东恒元打标机
公司名称	聊城恒元激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城开发区工业园
联系电话	13012685798

产品详情

光纤激光打码机

激光打标机按照激光器不同可分为：CO2激光打标机，半导体激光打标机，YAG激光打标机，光纤激光打标机。按照激光可见度不同分为：紫外激光打标机（不可见）、绿激光打标机（可见激光）、红外激光打标机（不可见激光）。

按波长

按照激光波长的不同可分为：深紫外激光打标机（266nm）、绿激光打标机（532nm）、灯泵YAG激光打标机（1064nm）、半导体侧泵YAG激光打标机、半导体端泵YAG激光打标机（1064nm）、光纤激光打标机（1064nm）、CO2激光打标机（10.64um）。

光纤激光打码机

故障4：不出光的原因

有以下几种原因及解决方案

- 1.整机光路螺丝松动，需要调紧螺丝。
- 2.枪体内灰尘是否过多，以防打枪内镜，如有发现必须更换枪内镜。
- 3.冷水机长时间开机时不开激光电源点灯会引起结冰不出光现象，需要关整机电源系统1时后再重新开机。

- 4.灯管老化或激光功率下降，必须更换灯管。
- 5.长时间工作后，激光功率下降，打枪体底盖，需要在枪内镜做调。

故障5：电脑常见问题

有以下几种问题

- 1.加工时的图形是否复杂，必须检查。
- 2.联机电脑不要接上网线，它是单独控制激光系统。
- 3.运行缓慢，这时请千万不要过于急躁，以免死机。
- 4.请注意防止病毒，手持光纤激光打码机，以防系统出错。

激光技术是二十世纪与原子能，半导体及计算机齐名的四项重大科技发明之一。激光具有很好的单色性，相干性，方向性，能在很小的面积中积聚很高的能量密度，特别适用于材料加工。七十年代末八十年代初，一项崭新的激光应用技术--激光打标技术在国际间悄然兴起，并迅速得到产业化，扬州光纤激光打码机，成为激光加工大的应用领域之一。激光打标技术采用计算机受控激光作为加工手段，其基本原理是：计算机控制高能量密度的聚焦激光束按预定的轨迹作用于机械零部件，电子元器件，仪器仪表等需要进行标记的工件表面，使表层材料达到瞬间汽化或发生化学变化改变颜色，刻蚀出具有一定深度或颜色的文字，图案等，从而在工件表面留下性标记。

光纤激光打码机的研发-扬州光纤激光打码机-山东恒元打标机由聊城恒元激光设备有限公司提供。聊城恒元激光设备有限公司（www.dabiaoji86.com）是从事“激光打标机,二氧化碳打标机,光纤打标机厂家”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：侯经理。同时本公司（www.diaokeshebei.com）还是从事航模木模激光雕刻机，茶叶盒激光雕刻机，毛毡激光雕刻机价格的厂家，欢迎来电咨询。