

湖北喷码机租赁 镭诺捷激光喷码机

产品名称	湖北喷码机租赁 镭诺捷激光喷码机
公司名称	武汉镭诺捷喷码设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区金银湖南一街金湖听语T10栋1111室
联系电话	18872220111 18872220111

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：镭诺捷标识科技（武汉）有限公司

小字符喷码机的日常保养

- 1.检查墨水和溶剂的液位，低位时必须按程序及时添加。
- 2.检查墨水黏度是否正常，喷码机墨水很关键，墨水的黏度对喷码机的正常使用有很大的影响。
- 3.检查墨水是否过期，墨水作为一种要求严格的化学品，也是有有效期的，如果墨水过了有效期，应尽快采购，否则打印质量无法保证。
- 4.清洁并干燥喷头系统，注意关机时的自动清洗程序。
- 5.定期清洁风扇过滤网。
- 6.定期清洁电眼的安装和固定装置。
- 7.定期检查喷头和电眼的安装和固定装置。

8.定期检查电源及地线的连接。

小字符喷码机喷头堵塞的几种情况

喷印时机器的喷头不出墨，造成内容缺失，通常都称之为“喷头堵塞”，是影响喷印质量和成品率的主要因素。当然“堵塞”的原因也是各种各样，分析大致有以下几种情况：

- 1、墨水在喷头积累到一定程度后在外面将喷孔堵塞：这是常见的堵塞方式。由于墨水中溶剂必须挥发到空气中才能使画面变干燥，因此墨水是一种挥发性的液体，在空气中易挥发而析出固体物。喷头在向材料喷印时，总会在周围残留一部分墨水，这部分墨水在空气中干燥后慢慢会使喷头变小甚至堵塞住喷头。
- 2、压电晶体损坏：这时肯定喷头喷不出墨水，一般的压电喷头能用一年左右，在喷印工作量很多的工厂可能还用不到一年也是正常。
- 3、墨水的粘度太高或太低：墨水的粘度太高使墨水的流动性差，单位时间内喷头喷出的墨水量不够；墨水的粘度太低，也就是太稀，容易在喷孔中压电晶体回抽时吸入空气，吸不了墨水，从而喷出来的是空气；两者都会造成喷头不出墨水的现象。对此常常提醒客户的是存放墨水的环境很重要，使用前应将墨水置于使用墨水的环境下24小时以上为好，因为墨水在低温下放置粘度就会很高，而高温下粘度就会变得很低，这种粘度差别很大，一旦粘度差别较大的墨水混在一起使用时，就会造成喷不出墨水的现象。
- 4、驱动电路的故障：驱动电路的电子原器件老化和积蓄太多的干油墨污垢，都可能影响驱动喷头的电压，造成喷头不出墨水或出墨水量不稳定。
- 5、墨水的种类：部分厂家的墨水由于干燥剂的量控制不当，干燥太快，易引起墨水在外部堵塞，虽然可以清洗，但清洗的时间间隔比较频繁，一旦长时间不使用喷头而没有及时保护喷头时，湖北喷码机租赁，在下次再喷印时有可能造成喷头永久性的损坏。
- 6、频繁更换墨水：更换墨水时很多情况下有可能没有保护好喷头，也会影响喷头喷墨状态。
- 7、机器使用环境温度和湿度：一般建议温度为22~25度，湿度40~70%，偏高、偏低的温度和湿度影响墨水的粘度，会产生喷头缺墨现象或糊头现象，常被误认为“喷头堵塞”。

我国工业发展已经有100多年的历史了，然而工业标识行业也不过才走过了20多年。不同于商标、品牌和铭牌本身的那种标识，在中国，工业标识主要是指标记与识别，一般附在标签、商标、铭牌或产品上，不独立存在。

一般工业标识的内容主要包含时间、地点、批次、图案、条码、数码、文字等，是产品在生产和流通环节的不同信息属性的反映，也起到追根溯源、防伪鉴别的作用。随着标识行业的细分发展，小字符喷码机的作用不容忽视，它的应用非常广泛在电线电缆、快消品、汽车配件、电子产品领域都早已拥有了不可或缺的位置。

武汉镭诺捷喷码设备有限公司主要经营英国领达喷码机，小字符喷码机、大字符喷码机、激光喷码机、手持喷码机、二维码喷码机、条码喷码机、电子监管码赋码系统及解决方案、防伪防窜货系统、TTO热转印打码机等各种标识设备。

公司注重品牌长期规划，以产品质量为基础，服务质量为保障，通过不断开拓进取，等待业向现代化方向发展。实现社会、企业、客户、员工价值的共同成长。

湖北喷码机租赁-镭诺捷激光喷码机(图)由镭诺捷标识科技(武汉)有限公司提供。镭诺捷标识科技(武汉)有限公司是从事“喷码机,机械设备及零配件销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汪总。同时本公司还是从事武汉激光机，武汉激光机价格，武汉激光机厂家的厂家，欢迎来电咨询。