

全自动激光喷码机 冠钧激光 白云自动激光喷码机

产品名称	全自动激光喷码机 冠钧激光 白云自动激光喷码机
公司名称	东莞市冠钧激光设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇塘厦大道北348号李衍大厦（龙林高速出口往塘厦方向500M）
联系电话	13825720311

产品详情

激光蚀刻技术比传统的化学蚀刻技术工艺简单、可大幅度降低生产成本，可加工0.125-1微米宽的线，自动激光喷码机设备厂家，非常适合于超大规模集成电路的制造。

激光微调技术可对指定电阻进行自动精密微调，精度可达0.01%-0.002%，比传统加工方法的精度和效率高、成本低。激光微调包括薄膜电阻与厚膜电阻的微调、电容的微调和混合集成电路的微调。

激光存储技术是利用激光来记录视频、音频、文字资料及计算机信息的一种技术，自动激光喷码机厂家，是信息化时代的支撑技术之一。

激光划线技术是生产集成电路的关键技术，其划线细、精度高，加工速度快，成品率可达99.5%以上。

购买什么类型的激光打标机应该注意以下几点：

一、用现有其他加工方法可以解决，但若采用激光加工方法则可以很大提高产品质量、提高生产效率和明显增加经济、社会效益的情况下，应该采购激光打标机了；

第二、在采购设备之前，白云自动激光喷码机，需要充分考虑加工流程中与激光加工相关的那些相匹配的环节，不然上了设备员工还反而不适应的话，很不有利于新设备的全位使用；

第三、要重视激光打标机加工与常规加工复合的加工技术的应用，以便充分利用各自的长处。

激光打标机具有短脉冲、高光束质量、高峰值功率等特色，在金属加工领域有着极优胜的使用特性，同时适用于多种非金属资料.使用于电子元器件、塑料按键、集成电路（IC）、电工电器、手机通讯等职业.

激光打标机可雕琢金属及多种非金属资料。更适合使用于一些需求更精密、精度更高的场合。

冠钧激光公司主要设备包括: 光纤激光打标机，半导体侧泵激光打标机、CO2激光打标机、端面泵浦激光打标机、激光焊接机、激光喷码机、线材激光雕刻机、激光剥皮机、等工业激光设备。

如有帮助请联系冠钧激光设备有限公司

全自动激光喷码机-冠钧激光(在线咨询)-白云自动激光喷码机由东莞市冠钧激光设备有限公司提供。全自动激光喷码机-冠钧激光(在线咨询)-白云自动激光喷码机是东莞市冠钧激光设备有限公司（www.dgaprime.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李生。