

昌盛机床 吕梁芯片CO2激光打标机

产品名称	昌盛机床 吕梁芯片CO2激光打标机
公司名称	保定市徐水区昌盛机床加工部
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市徐水区长城工区园区
联系电话	13785223111

产品详情

芯片CO2激光打标机在卫浴产品的加工优势：

- 1、由于激光打标与传统打标不同，激光标记利用高能量密度的激光对卫浴工件进行局部照射，使表层材料汽化或发生颜色变化的化学反应，从而留下标记的一种打标方法。是防伪的有效手段；
- 2、芯片CO2激光打标机不产生任何对人体和环境有害的化学物质，是环保安全的高科技产品；
- 3、激光能以极细的光束标刻在产品材料本身，打印精度极高，控制准确无误，清晰诠释了喷印内容，具有极强的市场竞争力，并且环保安全，没有任何腐蚀性，隔绝了化学污染，对于操作人员也是一种贴心的保护，保证了生产现场的干净整洁，减少了后期投入，减少了噪音污染。
- 4、同时现在的芯片CO2激光打标机采用计算机软件系统进行控制，可以在卫浴产品上面打出各种文字，符号和图案，不仅操作方便，同时功能丰富，能够极大的满足现在卫浴产品丰富多样的标记需要

保定金九土通用设备有限公司是一家从事数控机床生产和研发的高新技术企业。致力于各类常规标准机型生产、各类专用机型定制以及新型数控机床设备的研发，形成金九土特色的数控机床系列产品和机械加工解决方案。

芯片CO2激光打标机打标用于汽车零部件的优势在于：快速、可编程、非接触，长久。激光打标在汽车制造中应用广泛，如汽车零件、发动机、标签纸(柔性标签)等等。激光条码、二维码常用于汽车零部件追溯。二维码具有信息容量大、容错性强等优点。汽车柔性标签激光打标机，针对汽车柔性标签的特点专门设计，用于下列各种标签的打标：车身、发动机、VIN码、条形码、车钥匙、油箱、轮胎压力、空调、冷却系统、车门标签等。激光在汽车工业中的重要性愈益突显，并日益广泛深入地影响着我们的日常生活。

保定金九土通用设备有限公司是一家从事数控机床生产和

研发的高新技术企业。致力于各类常规标准机型生产、各类专用机型定制以及新型数控机床设备的研发，形成金九士特色的数控机床系列产品和机械加工解决方案。

芯片CO2激光打标机原理和其他激光打标机大同小异，同样是利用高能的激光束照射在工件表面上，光能瞬间转变成热量，是工件表面迅速产生蒸发，露出里层物质，或由光能导致表层物质的物理变化而刻出痕迹，或通过光能烧掉部分物质，从而在工件表面刻出任意所需的文字和图形，可以作为长久防伪标志。芯片CO2激光打标机在工业加工方面备受欢迎，普及率越来越高。激光打标技术已被广泛的应用于各行各业,为质优,,低成本的现代加工提供了便利。国内的激光打标机的厂家，起步不同，差异也非常明显，读懂激光打标机的配置是激光打标机选购中非常重要的一个环节。