

# 激光模切机生产厂 宏达印刷

产品名称	激光模切机生产厂 宏达印刷
公司名称	石家庄市宏达印刷有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄东二环学苑路精英中学对面
联系电话	13582329294

## 产品详情

从节约成本的角度来看，平压平模切和数控切割机节约物料成本，尤其是数控切割机，其耗材成本不仅低廉，而且快速便捷，无需准备实体刀版，一张电子刀版图，通过电脑或手机APP便可执行切割命令，一个或多个特殊刀头同时开始工作，沿着刀图设定好的线条或摄像头自动寻边进行切割工作。数控切割机刀具的工作区域为300mm~2000mm以上不等，切割宽度越大，定位精度、重复精度越低；数控切割机的切割速度范围为400mm/s~2000mm/s，刀头数量越多，走纸速度越快。由于数控切割机的价格较低，因此适合小型标签印刷企业、打印社或者打样使用。但是，数控切割机的模切效率和模切精度相对其他3种模切方式较低，更适合手工贴标。

激光模切机生产厂无需制作实体刀版，可实现不同订单图形的快速切换，在计算机上可以完成切割图形设计，各种图形、材料参数设定，自动生成需要切割痕迹的深度，同时可以重复加工，计算机通过调取以前加工过，已编制的切割程序，便可即刻开始生产，节省了传统模切的刀模更换和调整时间。激光模切机生产厂的速度较传统模切机的速度慢、价格高，切割边缘有烧灼现象，且存在切割线小线宽问题，较多适用于请柬、贺卡、糖果盒、蛋糕盒、纸雕艺术品、剪纸、礼品包装盒等，不干胶标签应用较少。

激光模切机生产厂操作简单：控制软件可兼容多种软件输出，能实现文字符号、图形图象、条形码、二维码、序列号自动递增等的自动编排和修改，支持多种文件格式，可直接使用TTF字库。集多种加工方式于一身：位图、划线、切割、镂空一次完成，人性化设计，减少疲劳，加快效率。激光模切机生产厂是集合了激光技术、光学技术、精密机械、电子技术、计算机软件技术以及制冷等学科于一体的高科技产品，与传统的接触式机械加工不同的是，激光加工采用非接触的形式，利用激光瞬间极高的光能量通过化学—物理作用，汽化加工材料表面的组织或者燃烧材料的部分位置，达到在材料表面雕刻标记的目的。