

河北智能数码模切机定做 宏达印刷

产品名称	河北智能数码模切机定做 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，平压平模切和智能数码模切机定做节约物料成本，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。刀头切割的深度根据材料的厚度及标签预先设定的工艺要求进行，在切割过程中根据实际切痕情况再对刀头进行轻微调节即可。

不干胶模切机分为圆压圆模切机、圆压平模切机、平压平模切机等。圆压圆模切机：一个滚筒相当于压印滚筒，模切时施加压力；另外一个为滚筒刀模。滚筒刀模有木质和金属两大类，前者主要模切很厚的瓦楞纸板，后者有采用化学腐蚀或电子雕刻方法加工的金属滚筒刀模，主要用于不干胶标签及商标的模切，还有一种金属滚筒刀模主要用于中长线产品，采用压切式或剪切式形式。圆压平模切机：圆压平模切机在市场上的应用很少，国内没有生产厂家，这里不赘述。平压平模切机：平压平模切机是目前应用广泛的普遍的类型，也是国内外生产厂家的机型。平压平模切机可以用于各种类型的模切，既能人工续纸半自动模切，也能全自动高速联动模切；既能模切瓦楞纸板、卡纸、不干胶，又能模切橡胶、海绵、金属板材等。

由于智能数码模切机定做可以存储计算机编制的切割程序，所以当大批量生产需要多块相同的模切板的时候，只需调出程序再进行切割，即可做到重复加工。速度快、效率高：激光模切机具有大幅面、非接触式的优点，制作模切板要比锯床加工方式快1倍以上，生产周期短，人工成本低，生产效益高。简单易用：可在计算机上完成切割刀缝设计，各种刀缝参数设定基于软件自动生成。打标速度快，10000mm/s的打标速度高速振镜扫描，适合工业化大批量生产；打标范围大，可在800mm*800mm范围内实现打标、冲孔、雕刻、切割等工艺。