

皮革打样切割机，皮革打样机

产品名称	皮革打样切割机，皮革打样机
公司名称	宁波市鄞州润金机电科技有限公司
价格	105000.00/台
规格参数	加工定制:是 印刷速度:1100 印刷面积:1800*1500 (mm ²)
公司地址	宁波市鄞州区惠风西路99号
联系电话	86-0574-28812998 15000087769

产品详情

皮革打样切割机产品特点：

- 1.进欧洲先进的多轴插补技术，性能稳定，精度高。
- 2.独立式的分离式机箱设计，确保样片切割流畅平滑，样片对称性好；散热性强，降低故障率，延长机器使用寿命。
- 3.研发的传输软件，实现了多版传输、换页切割。真正达到无人值守，机器全自动运行，为您节省人力，降低成本。
- 4.意大利进口直线导轨和同步带，提高精准度，实现样片重复切割精度零误差。
- 5.液晶触摸屏，实现人机对话，让您操作随心所欲。
- 6.接任意cad软件，广泛应用于纸箱、包装印刷、广告设计等行业。一般来说，认为是用作于纸箱打样机，当其实是广泛运用于多个行业的，多种刀笔用途让这款机器有了更多的领域。

技术参数	
机器型号	mtc1311 mtc1815 mtc2517 mtc3020
工作特性	可连接任意一款cad软件，计算机辅助设计与切割同时进行。
最快速度	500-1400mm/s
切割厚度	50mm
切割材料	各种瓦楞纸板、黄厚纸板、红硬纸板、pvc板、纤维中底板以及橡胶板等
切割方式	多用途刀座，8组不同的笔画、半刀、全刀设置
笔型/刀型	普通的签字笔、油性笔、圆珠笔/特种钨钢刀
固定方式	真空吸附
重复精度	0.01mm

软件分辨率	0.025、0.01、0.1可选
传输端口	标准串口、网口
缓冲区容量	一次性快速传输可换页切割
指令系统	hp—gl兼容格式
数控界面	液晶显示按键屏/触摸屏
传动系统	进口高端数字伺服马达驱动、双轴心直线导轨、轴承
工作电压/功率	交流220v ± 10% 50hz/2.5kw
保险丝规格	6a
工作环境	5-35摄氏度
有效工作范围	1300mm × 1100mm 1800mmx1500mm 2500mm x1700mm 3000mmx2000mm