

# EVA泡棉裁切机

产品名称	EVA泡棉裁切机
公司名称	杭州泰谱圣机械有限公司
价格	148000.00/台
规格参数	网址:tps-tech.com
公司地址	萧山区蜀山街道湖东村
联系电话	86 0571 22817193 18967130629

## 产品详情

泡沫泡棉材料近年来各种在包装内衬，工艺品，玩具制造，广告等行业运用广泛，EVA泡棉 [裁切机](#) 可以根据所需要的形状，较好的裁切EPE(又称珍珠棉)，EVA，XPE等泡沫材料，不需要开刀模，精确度高，效率高，裁切边缘美观。EVA泡棉裁切机，采用机身一体化焊接，整机重量高于1.5吨，在高速运行的情况下，也能保证机身的稳定性，保证裁剪的精准度。EVA泡棉裁切机，选用进口伺服电机，保证机器高精度高速运行，多轴控制系统，使裁剪更精确。智能化滚动式吸附台面，理论裁切材料无限长。全新智能刀具互换系统，进一步节省时间，提高效率。电阻触摸屏数字化操作，尺寸更改方便，支持一键改尺。EVA泡棉裁切机可裁剪直线、异形图案，相较于人工裁剪速度快、精度高，一台设备可顶替4-6名人工，解决了招工难、工人费用高，裁剪费料等难题。是生产裁剪过程中的好帮手。EVA泡棉裁切机工作原理该刀带架上设置一水平裁切装置，该水平裁切装置的左、右纵架皆设有导轨及传动机构，而该刀带绕设于该导轮组上，并经一适切的牵拉，构成一固定长度的封闭曲线，包括水平的刀带作用段(X)，该刀带架的左右二纵架间设有具可移动的转刀组移动控制机构，以供上下移动刀带之用，另于该刀带架相对前述水平裁切装置另侧，设置一垂直裁切装置，该垂直裁切装置的构成元件与水平裁切装置元件类同，而将导轮组变换方向装设，另转刀组、导轨及传动机构等元件亦随之转向设置，而形成一垂直裁切装置。EVA泡棉裁切机性能特点可轻易于该机台上裁切出水平方向的平稳裁切效果，同时垂直裁切机构亦可以垂直地左右移动，搭配垂直裁切方式的行使，而裁切出垂直方向裁切效果，而适于裁切各种不规则或曲线形状的泡棉产品。EVA泡棉裁切机功能介绍控制系统：采用具有自主知识产权高端六轴高速运动控制系统，系统升级与维护不受控于第三方，后期维护方便，可靠性高，成本低，因控制权在手，可方便的为用户的个性化需求订制特殊程序并进行远程升级。可更换机头设计：EVA泡棉裁切机工具头非固定焊接集成，可按实际工作需要以及业务范围扩展情况方便的更换、增配不同功能的工具头。控制模式：采用伺服电机带动丝杠控制模式，可预设存储刀深刀压，相较于老式气动机头，彻底告别手动凭经验调节刀深刀压的历史，可方便的进行数字化微调，也彻底解决气动压力随气温、随时间高低起伏而无法恒定的问题。定位系统：配备激光红十字双光标定系统，可选成熟稳定的精确摄像定位系统，方便客户进行图形定位裁切操作；抗干扰屏：考虑到客户实际使用环境因素，特别配置抗干扰操作屏，工作时不受周边电子环境影响，不会花屏。防爆处理：采用国内领先的防爆处理设计（可防导电粉末导致线路短路），对线路与接口进行特殊处理，使裁切导电材料更安全。安全防护：升级配置高灵敏度红外感应安全防护装置，有效保护操作人员安全。数据接口：EVA泡棉裁切机采用网络接口，方便远程升级维护，传输速度快距离远，可与多台电脑同时转输，可远距离操控及升级等，相比老式的串口，并口，PCI接口更先进，更方便。升级平台：采用可拆分的平台结构设计和分区真空吸附设计，便于运输、安装、和维护，超劲风、强吸力(小样片吸附不再困难)。升级工具：配置振动刀、拖刀、半刀等多种传统刀具及绘

图笔工具外，还可选工具式镂铣工具，视不同材料的不同需求，可实现诸如写字画线、虚线裁切、半断裁切、全断裁切等功能。 [EVA泡棉裁切机](#) 操作流程：电子版导入——超级排料——一键裁切。裁切方式多样,可裁切不同幅面、不同厚度的材料,裁切精度高，切口平整，图形可通过电脑随意设计。该设备可广泛应用于塑料加工、包装印刷业、广告装饰业、模型业等。原文网址：<http://www.tps-tech.com/xinwenzixun/qiegeji/437.html>