

聚酰亚胺薄膜狭缝切割绝缘胶带激光打孔异形裁切支持定制

产品名称	聚酰亚胺薄膜狭缝切割绝缘胶带激光打孔异形裁切支持定制
公司名称	北京华诺恒宇光能科技有限公司
价格	30.00/件
规格参数	品牌:华诺激光 材质:聚酰亚胺薄膜 产地:北京、天津
公司地址	北京市丰台区南三环西路88号花卉研究中心2102号
联系电话	13011886131

产品详情

华诺激光依托激光技术，致力于激光精密切割打孔,焊接加工研发和代工服务的高科技企业。拥有一支经验丰富的技术开发和管理团队，以及超过20台的包括紫外激光器，超快激光器，光纤激光器，二氧化碳激光器等进口激光源，以及配套的加工平台。公司专注于超薄金属、非金属薄膜的精密切割、超薄金非金属的狭缝切割、微孔加工、小孔加工等

华诺激光薄膜激光切割机可用于切割各种材质的膜类产品，如光学薄膜、复合薄膜、超导薄膜、聚酯薄膜、尼龙薄膜、塑料薄膜等，可适用于PET、PC、PVC、ABS、PE、PP、BOPP、FPC等材质切割。切割精度高，可达到0.01mm,速度快，效果好，该款机型常被用于电子材料精密切割，电子行业模切，其他非金属材料的高精度切割及开口。

聚酰亚胺切割随着电子行业不断快速的发展，尤其是消费电子产品产品范围的不断扩大，模切不仅制印刷品后期，是一种工业电子产品材料的生产。常用产品应用于：电声、显示标志、安全防护、交通运输、办公用品、电子电力、通讯、工业制造、家庭休闲等行业。用于手机、MID、数码相机、汽车、LCD、LED、FPC、FFC、RFID等产品方面，逐渐用于以上产品的粘接、防尘、防震、绝缘、屏蔽导热过程保护等方面。用来加工的模切材料有橡胶、单、双面胶带、泡棉、塑料、乙烯基、硅、金属薄带、金属薄片、光学膜、保护膜、纱网、热熔胶带、矽胶等。