

PET热缩膜标签激光打孔机，配合制袋分切生产

产品名称	PET热缩膜标签激光打孔机，配合制袋分切生产
公司名称	武汉三工激光科技有限公司
价格	166666.66/台
规格参数	品牌:三工激光 型号:scm-2000 产地:湖北武汉
公司地址	武汉市东湖新技术开发区武大科技园四路研发楼
联系电话	027-59723881 15671696591

产品详情

PET热缩膜标签激光打孔机，配合制袋生产塑料膜激光打孔机热封标签激光打孔机在热收缩膜行业的应用在过去的几十年间，热收缩套标从诞生到推广开来，都离不开强大的需求动力。随着材料及技术的不断创新，如今的热收缩套标改变着零售包装的外观形式，并为包装带来了不断升级的货架吸引力。热收缩套标属于套筒标签，是一种采用专用油墨印刷在塑料薄膜或塑料管上的薄膜标签。贴标时，在加热条件下，收缩标签便会很

快地沿着容器的外轮廓收缩，紧贴在容器表面，营造出“从头到脚”全方位包装瓶体的效果。PE材质常被用于热封标签行业，可以说该行业80%都采用此种材料。在生产热封标签的过程中，经常需要加上易撕线，传统的易撕线是采用刀片切孔的形式，样式单一速度有限，并且根据生产规格的不同经常需要更换模板。而采用易撕线进行打孔切割，则不需要任何模板，速度可达280m~300m/min，完成可以配合分切机以及和掌机等设备使用。饮品标签激光打易撕透气虚线孔机器怎么样？1、速度快设备在线飞行标刻易撕线速度280-300m/min（根据工艺而定）2、加工幅面大幅面300×300mm范围内实现标刻、切割任意图形3、稳定性好设备采用全封闭光路、原装进口CO2射频激光器、均配装有高速扫描振镜和扩束聚焦系统、严格多重保护控制设计（电网电压欠压保护，工作电流过流保护，冷却循环水流量、水位、水温保护），保证设备整体的稳定，高稳定抗干扰工业计算机智能控制，实现24小时连续稳定可靠运转。4、操作简单专用控制软件，实现任意形状标刻5、设备小巧设备占地约为1.5m²，限度减少空间占用6、高精度传感器旋转模拟编码器（国产）检测流水线速度RGB传感器(日本进口)精确高速定位飞行打标位置PE热封标签激光打孔机在薄膜软包行业的应用除了在防伪和透气孔上的应用之外，这一技术同样可以用在包装袋易撕线的加工上。塑料包装的应用非常广泛，为了满足特殊物品的包装需求，不同的塑料材质以及复合型材质越来越多的被用于包装上。激光镭雕易撕口设备可适用于绝大多数的塑料以及复合材料包装的易撕线加工。可用于PE、PVC、PET、OPP、塑料、铝箔、防静电/屏蔽袋、抽真空袋、铝箔面膜、宠物杂粮袋、25KG塑料粒纸铝塑复合袋、微孔纹真空袋、建材包装袋、防潮袋、封口膜等包装材料的易撕线易撕口的加工，易撕线激光划线设备，专为薄膜包装行业而生。除此之外还可进行热封标签透气孔，定量透气孔的加工！激光加工技术的应用越来越广泛，目前我公司是国内率先针对塑料薄膜包装易撕线运用激光加工的厂家。PE热收缩膜的材料特点以及应用PE热收缩膜由**聚合而成，可以做成形态包装。PE热收缩膜抗爆破性能强、拉力强度高、透明度高、收缩率大优点，可替代纸箱包装，大大降低了包装费用，同时透明度也便于识别被包装物，对眼球的冲击率强，减少配送错误。聚烯烃热收缩薄膜是一种强韧，透明度极高的双向收缩的热收缩膜，在包装过程中收缩路径稳定、均衡，包括完成后边角柔软

，有韧性、抗低温、不会发硬，有效保护被包装物品，在使用过程中不会产生有害气体。因为它既可保护包装物品避免受到冲击，防雨、防潮、防锈，又能使产品以印刷精美的外包装赢得用户，同时它能很好地展示了生产厂家的良好形象。