

食品包装袋点断线激光划线机 可打全透半透不破坏密闭性

产品名称	食品包装袋点断线激光划线机 可打全透半透不破坏密闭性
公司名称	武汉三工卓睿科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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 综合楼三楼303室
联系电话	18502739051

产品详情

食品包装袋点断线激光划线机 可打全透半透不破坏密闭性

食品包装用塑料复合膜（袋）产品目前已发布的国家及行业标准有8个，标准主要指标分为物理力学性能指标和卫生性能指标。其中物理力学性能指标主要有拉断力（或拉伸强度）、断裂伸长率、剥离力、热合强度、抗摆锤冲击能、水蒸气透过量、氧气透过量、袋的耐压性能、袋的跌落性能、耐热耐介质性、耐油度、耐寒性、耐热性等。卫生性能指标有感官、甲苯二胺、蒸发残渣（4%乙酸）、蒸发残渣（正己烷）、蒸发残渣（65%乙醇）、高锰酸钾消耗量（水）、重金属（以Pb计）、脱色、溶剂残留量、灭菌指标等。

随着激光应用领域越来越广泛，激光对薄膜包装行业应用也得到进一步提升，激光加工成为了PE、PVC、PETD等薄膜加工行业新的工艺标准。武汉三工激光是国内针对薄膜包装行业提出激光代替机械加工工艺的企业，专为薄膜易撕线、定量透气孔设计，打标速度快，设备易操作，性能稳定，使用寿命长等。

该装置成功将激光技术应用在软包装膜上切割易撕线。它可安装于分切机或复卷机上。利用分切机或复卷机的张力控制，纠偏，收放卷等功能；通过激光器产生的光束，在设计好的易撕线处，均匀的切割出一条深仅若干微米的细线。从而实现制袋前在卷膜上打好易撕线达到破坏外层膜，保留阻隔内层膜效果。既不破坏包装材料的气密性能，又具备撕裂时可规则地沿指定方向撕开包装袋口的功能。

该系统通过调整输出功率控制切割深浅；通过调整频率控制打点的疏密，形成点划线、点状线、直线易撕线。可区别不同于其它产品的外形特征，具有一定的防伪功效。

应用行业：

塑料包装厂，塑料印刷厂，塑料印刷包装，印刷包装，软包装等。

应用材料：

适用切割材料有OPP、BOPP、PE、PET（聚酯）、NY（尼龙）、铝箔、纸、CPP、速冻袋、自立袋、拉链袋、咖啡袋等高档包装袋应用激光易撕线较为广泛。

技术条件：

- （1）切割材料深浅可控，功率大小可调节。
- （2）激光机切割线条与分切机速度同步，切割材料线条、深浅一致。

有兴趣了解设备的客户可联系我们获取现场机器操作打样视频，设备配置参数及产品报价，公司常年有样机欢迎前来参观打样试机。公司活动期间购机新老客户有优惠特价，购买二台以上的设备更有意外惊喜，欢迎订购。

温馨提示：同一款机型有可能有多款子机型，各子机型相关配置不一，客户也可能有个性化的需求，所以无法对产品进行标价，网上的价格都为虚价，如需全面的机型介绍，机型报价，或者需要专业的技术咨询，请联系我。

武汉汉鼎激光科技是武汉三工集团旗下子公司，地处武汉东湖高新技术开发区（光谷），专业生产各类激光打标机。