

复合包装袋激光打孔机，可安装生产线上速度280

产品名称	复合包装袋激光打孔机，可安装生产线上速度280
公司名称	武汉三工激光科技有限公司
价格	140000.00/台
规格参数	品牌:三工激光 型号:scm-55 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

复合包装材料激光打孔机，可安装在包装袋生产线上，配速280m/min 常用的复合材料，是由两种或两种以上的具有不同性能的物质结合在一起组成的材料；因为复合包装材料所牵涉的原材料种类较多、性质各异，因此透明度好、防水防潮性好、良好的耐性等特点。而复合包装材料，是在微观结构上遵循扬长避短的结合，发挥所组成物质的优点，扩大使用范围、提高经济效益，使之成为一种更实用、更完备的包装材料。因此，复合包装材料比任何单一传统包装材料的性能要优越得多。随着生活水平的提高，不仅对包装的需求量有所增长，对包装的要求也会更加高。不管是为了满足日益增长的消费需求，还是抢占不可忽略的中高端市场，我国企业都需要不断引进先进设备，提高自身产品竞争力，进入中高端复合包装市场。复合包装袋易撕线激光打孔机的诞生，很大程度上提升了薄膜软包行业的技术水平，激光加工设备更智能更高效！激光打孔技术用在复合包装材料加工上有什么优点呢？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1.5m，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易撕线激光打孔机让防潮和透气并存成为可能 很多商品包装既要求防水有要求透气，从理论上来讲这两者并是相互矛盾的存在。三工激光透气孔激光打孔机的存在让这一技术很好的实现，不管是内部装有液体的复合包装袋，还是外部需要防潮透气的包装皆适用。超细透气孔专用设备小孔径0.1-0.3mm小孔间距0.3mm防水透气，孔距大小均匀，任意方向 任意形状，速度快，可以配合分切机、制袋机、合掌机等机器使用。复合包装材料激光打孔机适用材料和行业 适用于PE、PVC、PET等各种薄膜材质的加工。可用于复合卷膜、饮料、食品、种子粮油等行业的薄膜软包。 激光加工技术应用于薄膜包装的易撕线、透气孔的制作，是近年来的塑料包装技术新发展。这种新的技术避免了撕开包装时撕不开，或者整个撕坏内容物泄露的尴尬，使软包装应用更方便。该项技术在欧美已得到广泛应用，在我国也已经得到了开发和认同，其前景非常乐观。运用于定量透气孔制作时，优良可控的打孔性能目前正被大众所熟识，如果您对此项技术不了解并且感兴趣，可以随时咨询，三工激光会给予您详尽的技术支持。