

导热双面胶 鑫昊源导热双面胶 江门导热双面胶

产品名称	导热双面胶 鑫昊源导热双面胶 江门导热双面胶
公司名称	深圳市鑫昊源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道朗下社区葫芦路8号1楼
联系电话	15338850941

产品详情

导热双面胶厂家的模切加工流程

模切加工在双面胶中是不可缺少的工序，导热双面胶厂家当然操作的方法也有好几种，但是一般的简单易懂的流程可以安装以下步骤进行。

- 1.上刀模：首先，把做好的刀模与图纸或样品做个对比，看是否符合要求。检查刀的刀锋是否有缺口和刀锋利度;刀和所画的钢线位置是否准确，开孔开槽的刀线是否采用整刀，线条转弯位置是否为圆角或直角;为了便于清除废料，两头刀借口是否紧密练成一块;刀接口两头有没有尖角等问题。如果刀模出现以上问题，就应立刻找刀模厂的技术人员过来修正或从新做个刀模。然后把做好的刀模安装在模切机上。
- 2.放底板：由于冲床较多是平压平的，冲头下面是实铁，所以一般都会在下面放块底板，便于调模
- 3.调整压力：放底板后，就可以调整压力，先开机试冲压几下，把刀压平，如底板上出现两边的印痕不一，就应调整压力或增加减少衬垫层使刀线压力达到一致。还要确定模切位置居中，这样生产会更快及更节省材料。

导电双面胶应用领域：

导电双面胶具有非常突出的性能和特点，所以才被广泛的应用于各个领域：

- 1、就目前来说，可以用来粘贴信封和照片，这是在生活方面的应用，当然了这种应用非常少。
- 2、在工业生产方面，在电子产品生产制造的时候会使用到导电双面胶，比如电脑，电线、电缆等等的电

子器材。甚至是一些品牌标志的拟合，也会使用到。

白点对超薄双面胶带质量有影响

双面胶如果起了白点对质量有很大的影响，超薄双面胶厂家对这种现象进行了了解和分析，鑫昊源公司采取了一定的措施，进行去除。

专用粘合剂的表面张力较低，在胶水层表面的涂布铺展效果明显优于通用型粘合剂。超薄双面胶厂家采用胶水胶会非常易于控制胶液的流平，有较理想的涂布状态。单从粘合剂涂布状态上讲，采用电子胶可消除了白点现象产生的可能。

除了这样的方式外，还需要做到粘合剂的彻底干燥，且必须坚持涂布辊的定期清洗制度，否则也容易出现白点影响使用，具体的清除细节了解可致电鑫昊源双面胶生产厂家咨询。