

## 3M双面胶加工模切 成品 厂家鑫瑞宝

产品名称	3M双面胶加工模切 成品 厂家鑫瑞宝
公司名称	深圳市鑫瑞宝光电有限公司
价格	.28/片
规格参数	品牌:3M 型号:9080 颜色:半透明
公司地址	工厂地址：东莞市凤岗镇五联碧湖大道西95号
联系电话	0769--82978597 13310804669

## 产品详情

深圳市鑫瑞宝光电有限公司，专业生产胶粘制品、冲型模切厂家，可来图来样加工，且免费寄样，专业联系方式：（汪先生）181 2392 7398，QQ，287 241 2023，

3M强力双面胶，3M9448冲型，3M耐高温双面胶模切，

3M 公司作为胶带、胶粘产品的行业领袖，产品涵盖几乎所有的工业场合。3M 公司所持的理念是：不断创新、拓展胶带之应用领域，使胶带完全代替传统的固定方式，简化生产流程、降低成本。

产品型号/ 产品名称/ 标准规格/ 一般用途 3M 9495LE 300LSE 双面胶带 48"X60YD

难粘表面之塑料、金属、泡绵等 3M 9690 300MP 双面胶带 12"X 60YD 适用手机

电话等便携电子产品透明窗粘结 3M 9495MP 200MP双面胶带 12"X 60YD 适用手机

电话等便携电子产品透明窗粘结 3M 9492MP 200MP双面胶带 12"X 60YD 适用手机

电话等便携电子产品透明窗粘结 3M 9009 300 双面胶带 48"X60YD 难粘表面之塑料、金属、泡绵等

3M 9019 300 双面胶带 48"X60YD 难粘表面之塑料、金属、泡绵等

无论是（可重复位）或（结构强化）等功能选择，胶在应力分布上更为平均，可排除机械固定压力下皆表现稳定的附着力。隐藏式的贴合效果

运用胶带组装可保持表面的干净与平整，提供设计者更宽广的发挥空间。

降低成本及提高制造过程效率 你可简化或替代制造过程中铆钉、焊接、表面再处理及清洁等步骤，而且易于徒手使用。3M自动背胶系统更可有助达成高产量的目标。接合、密封、填补缝隙同步完成不同的厚度选择，你可轻易地同时完成接合、密封、填补缝隙。减振及吸音效果

3M粘弹性减振高分子聚合（Viscoelastic Damping Polymers）可协助您达到这些效果。

粘着力特强的工业扣件产品 在满足可重复粘扣及高强粘度需求方面，全系列的3M工业快速搭扣件（钩面、毛面）及子母扣(蘑菇头)产品在各种不同表面均可使用，并有不同等级的剥离强度供选择。

导电、电热

在需要导电导热的精密组装上，3M导电、导热胶系列产品提供您更多设计及运用。

如何选购 3M双面胶广泛应用于电脑、手机、通讯、家用电器、视听设备、汽车等产品中，应根据应用的产品及环境需要选择，可参考以下说明：

1、无纺布基材双面胶粘性及加工性好，一般长期耐温70-80 ，短期耐温100-120 ，厚度一般为0.08-0.15 MM，适合于铭板，塑胶之贴合，汽车，手机，电器，海棉，橡胶，标牌，纸品，玩具等行业，家电和电子仪器零件组装，显示屏镜片。 2、无基材双面胶具有优良的粘合效果能防止脱落与优异的防水性能，加工性好、耐温性好，短期可耐温204-230 ，一般长期耐温120-145 ，厚度一般为0.05-0.13MM，适合于铭板、面板、装饰件的粘接。 3、PET基材双面胶耐温性好、抗剪切性强，一般长期耐温100-125 ，短期耐温150-200 ，厚度一般为0.048-0.2MM，适合于铭板、LCD、装饰品、装饰件的粘接。 4、泡棉基材双面胶具有柔软、贴服性好、初粘性和持粘性好，抗溶剂性和抗紫外线好，一般厚度为0.4-1.0MM，短期耐温130-150 ，长期耐温80-93 ，适用于空调器、办公家具、通讯产品的粘接，可代替螺丝固定设计，使产品更美观。

5、热熔胶膜具有良好的一致性、均匀的粘接厚度，不含溶剂，易加工，对很多物体有良好的粘接性，厚度为0.1MM，颜色为半透明/琥珀色，热熔软化温度116-123 。适用于铭牌、塑料、五金件的粘接；在不平整物体表面粘接也可获得好的效果，齐齐网建议初始粘接条件为：温度132-138 ，粘接时间1-2秒，压力为10-20磅/平方英寸。

使用 3M双面胶在粘接时，需按以下方式操作，可获得增强的粘接效果：

1、先对粘着表面必进行清洗干燥，一般建议以布沾取1：1IPA（异丙醇）与水的混合液进行表面擦拭清洁后，待表面完全干燥。2、待清洁溶剂干燥后，将胶带贴合于粘着表面，以滚筒或其他方式施以约15PSI（1.05公斤/平方厘米）之压力，使其有效粘合。3、将胶带离型纸撕除，然后将需贴合材料贴上，同样施以15PSI压力，使其有效贴合。如需去除气泡，应增加压力，以物品能承受限度为上限。

4、粘贴时理想的温度为15-38℃，勿低于10℃。5、胶带粘接时，应以一端先贴合后，再缓压至另一端，以减少气泡产生的机率。为客户提供全套解决方案，务求系列产品的性能满足客户的要求并永远为客户创造价值。在强烈的市场竞争之中，产品以自己独特的优势

领先同行业。深受海内外客商及广大消费者的欢迎和信赖。欢迎新老客户来电咨询。