

# 凉山射出钩魔术帖 射出钩魔术帖 健辉纺织品

产品名称	凉山射出钩魔术帖 射出钩魔术帖 健辉纺织品
公司名称	东莞市健辉纺织品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城区石井村石井工业区18号
联系电话	15920637637

## 产品详情

1.6—5cm超强粘性背胶魔术贴雌雄贴，双面背胶，勾面背胶，凉山射出钩魔术帖，毛面背胶，上面的价格都是一对卷的，毛刺各一卷的。特

【产品名称】：背胶魔术贴 粘扣带 【产品尺寸】：1.6cm 2cm 2.5cm 3cm 4cm 5cm  
宽度上下相差1毫米属正常【产品材质】：20%尼龙，80%弹力纤维【产品颜色】：黑色，白色等【简介】：魔术贴是一种尼龙粘扣，分雌雄两面，一面是细小柔软的纤维，另一面是带钩的，两面和在一起就相互紧紧吸贴了，背面带胶的，一帖多用【大小】每卷看起来大小不均熟正常，因为盘带的松紧缘故！每卷是24-25米的，1米之内的误差属正常的，不管是哪个厂家都，不可能做到那么标准，一点误差都没有的。介意的亲请慎拍！【色差】实物拍摄稍有色差属正常，同一个颜色里面钩和毛存在小小色差也属正常，过于追求完美介意的亲慎拍，谢谢合作！

【接头】一卷里面偶尔有个接头属正常，不是每卷都有，介意的亲慎拍！

【用途】背胶粘扣带用于 玩具 纸袋 文件袋 档案袋 资料袋 文体用品 体育用品 日用品 工艺品 塑料制品 玻璃制品 拖把头 汽车用品 电器用品 医疗用品 等...

### 热熔胶枪的使用方法

- 1.热熔胶枪在使用前，请先检查电源是否通电，支架是否具备；已使用过的胶枪推胶是否顺畅。
- 2.热熔胶枪使用时插上电源线先预热5分钟左右或直到胶条完全融化，胶枪不使用时请直立于桌面。
- 3.待胶条融化后将胶枪喷嘴对准需要打胶的部位轻按扳机，让熔胶自然流出。
- 4.使用完毕后把喷嘴向下，拔去电源插头。

5.切勿从进胶口拉出胶条。

6.由于使用中热熔胶枪温度极高，切不可用手接触枪嘴处及熔胶处。

### 热熔胶枪的保养及维护

1.请保持热熔胶条表面干净，防止杂质堵塞枪嘴。

2.胶枪在使用过程中若不能正常出胶，请检查胶枪是否有发热.若胶枪不能正常发热，原因可能是：

a、胶枪电源不通电；

b、胶枪发热器已烧坏;如胶枪发热正常，原因可能是：枪嘴因有杂质堵塞，应请专业人员处理

3.胶枪中的胶条没有用完时，射出钩魔术贴，请尽量不要把胶条从胶枪中拔出，否则可能会倒胶，影响出胶速度。

4.胶枪中的胶条若发生倒流现象时，应立即断开电源，射出钩魔术贴销售，停止使用，待专业人员维修后方可使用。

5.如果胶枪在连续加热超过15分钟不使用，请断开电源，可提高胶枪的使用寿命

6.避免在潮湿的环境下使用热熔枪，可能会导致触电。非专业人员不可自行拆除热熔胶枪。

### 生活小贴士：魔术贴是什么

核心提示：对于魔术贴是什么这一问题，很多人并不是非常的清楚。

对于魔术贴这种产品，射出钩魔术贴加工，虽然在我们现在的生活中应用的非常的广泛，但是还是有很多人对于魔术贴是

什么这一点并不是非常的清楚，那么接下来就让我们来简单的了解一下这种产品：

魔术贴这种产品是由上个世纪的一位工程师在一次外出打猎偶然的发明出来的，从此这种产品便渐渐的开始在我们的生活中应用的越来越广泛。最早的时候是在上个世纪八十年代，由美国的罗克罗公司将这种产品代入中国市场，为了能够方便人们在交易的时候能够更好地进行交易，根据这种产品的特性，所以人们便给这种产品起了魔术贴这个名字。

魔术贴这种产品的工作原理其实很简单，在他的两条带子上，一条是布满富有弹性的质地比较坚硬的小钩子，另一条则是布满有柔软纤维组成的绒圈，当两条带子相互靠近的时候，只需要相互之间轻轻用力挤压，就能使小钩子扎紧绒圈中形成粘连的效果，当不需要的时候可以沿着垂直用力的方向将两条带子分开，这样就可以达到重复使用的目的。相信通过这些描述很多人应该已经知道魔术贴是什么了，因为在我们日常的生活中经常都会有应用到这种产品的地方。

魔术贴这种产品，在一开始的时候，只是在服装领域被人们广泛的应用，作为服装生产的一种连接辅料，主要是用来代替金属拉链等一些传统的辅助连接材料而使用的，但是随着现在生产技术的发展，魔术贴这种产品也被广泛的应用于一些其他的领域，例如五金制品、电子产品、航天领域以及医疗领域等，在我们的日常生活中发挥着越来越重要的作用。

凉山射出钩魔术帖-射出钩魔术帖-健辉纺织品(优质商家)由东莞市健辉纺织品有限公司提供。东莞市健辉纺织品有限公司(www.jianhuifzp.com)位于东莞市东城区石井村石井工业区18号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前健辉纺织品在带、绳、线中享有良好的声誉。健辉纺织品取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。健辉纺织品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。