

美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus聚氨酯泡棉 可模切加工冲型

规格：1372MM*50.00M

产品名称	美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus聚氨酯泡棉 可模切加工冲型 规格：1372MM*50.00M
公司名称	深圳市楷铭科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:罗杰斯 型号:ShockPad 0.1 mm plus 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新二社区庄村路49号F栋203
联系电话	136****2742

产品详情

美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus聚氨酯泡棉 可模切加工冲型 规格：1372MM*50.00M

1. 聚氨酯泡棉胶的超薄设计

美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus采用了超薄的设计，厚度仅为0.1毫米。这种超薄的设计使其在应用过程中几乎没有增加额外的厚度，适用于有严格厚度要求的场合。例如，在电子产品封装中，如智能手机、平板电脑等，需要保持产品的轻薄设计的同时，又要具备较好的缓冲性能和耐用性，这时聚氨酯泡棉胶就可以发挥其优势。

2. 优异的缓冲性能

美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus聚氨酯泡棉胶具有出色的缓冲性能，可以有效减少产品在受力时的震动和冲击。它能够分散受力点的压力，降低对敏感组件的影响，从而提高产品的可靠性和寿命。尤其在汽车制造、电子产品制造和航空航天等领域，聚氨酯泡棉胶的缓冲性能得到了广泛应用。

3. 粘结力强且稳定

美国罗杰斯 ShockPad 0.1 mm plus聚氨酯泡棉胶具有良好的粘结力，可以牢固地粘结在各种材料上，如金属、塑料和玻璃等。它的粘结力在高温、湿环境下也能保持稳定，不易分离或损坏。这使得聚氨酯泡棉胶在制造工艺复杂、环境要求苛刻的产品中有着广泛的应用。

