

# 井上泡棉MX-48HF-1.0Tmm，MX-48HF泡棉模切加工

产品名称	井上泡棉MX-48HF-1.0Tmm，MX-48HF泡棉模切加工
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:井上 型号:MX-48HF泡棉 模切:可模切分条、模切加工冲型定制
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

### 井上泡棉MX-48HF-1.0Tmm，MX-48HF泡棉模切加工

MX-48HF泡棉是一种高性能声学泡棉材料，通常用于声音吸收和隔离，可以有效地减少室内回音和噪音。MX-48HF井上泡棉采用聚酯纤维制成，具有良好的耐久性和抗污染性能。

MX-48HF泡棉材料特点：

- 高效吸声：**井上MX-48HF泡棉使用聚酯纤维制成，可在低频和高频范围内都具有良好的吸声效果，有效降低室内噪音和回音。
- 耐用性强：**该泡棉使用耐磨损的聚酯纤维制成，不易损坏或老化，保证长期的使用寿命。
- 容易安装：**MX-48HF井上泡棉表面采用网格形设计，方便安装和固定。

4. 粘贴性好：该泡棉背面涂有粘性胶水，能够轻松黏贴到墙壁或天花板上。

5. 外观美观：MX-48HF泡棉外观光滑美观，通常以黑色或灰色为主色调，可与不同风格的房间装修风格相搭配。

井上MX-48HF泡棉可以根据不同的应用场景和需要，把泡棉材料模切成各种形状和尺寸，以满足客户的需求。以下是它在不同类型的电子产品中的一些应用：

1. 扬声器：MX-48HF泡棉可用于扬声器内部，以减少共振和回声，提高声音清晰度和品质。

2.

麦克风：井上MX-48HF泡棉可用于麦克风的外壳内部，以减少外界噪音的干扰和反射，提高录音质量。

3. 电视和显示器：MX-48HF井上泡棉可用于电视和显示器的内部，以减少共振和回声，提高声音清晰度和品质。

4. 计算机和服务器：井上泡棉MX-48HF可用于计算机和服务器内部，以减少风扇、硬盘等产生的噪音，并提高散热效果。

5. 电话和通讯设备：MX-48HF泡棉可用于电话和通讯设备的内部，以减少背景噪音和回声，提高通话品质。

井上MX-48HF泡棉可以在各种类型的电子产品中用于吸音和隔离，提高其声音质量和降低外界噪音干扰。需要注意的是，在应用时要根据不同产品的特点和需求进行定制和安装。深圳楷铭提供各种品牌的泡棉材料，背胶材料模切服务，模切包括精密冲压、模切、背胶，复合、分条、复卷、分切加工、模切成型等。提供聚氨酯泡棉材料技术咨询和模切加工胶粘解决方案。从材料、模切、背胶，为客户提供一站式解决方案，为客人提供高品质、高性价比的终端产品。一站式材料采购，从原料采购到模切成品，省去多个成品采购流程，让客户采购更快速。