

日本井上ML-24聚氨酯泡棉-3.0T-50M*500MM_模切加工

产品名称	日本井上ML-24聚氨酯泡棉-3.0T-50M*500MM_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:井上ML-24聚氨酯泡棉 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	0755-23229007 13641492742

产品详情

日本井上ML-24聚氨酯泡棉-3.0T-50M*500MM_模切加工

日本井上ML-24聚氨酯泡棉是一种高弹性、高密度、高粘度的聚氨酯泡沫材料，具有优异的耐磨、耐油、耐化学品和耐候性能。以下是关于该产品的详细介绍：

井上ML-24泡棉材料特性：

- 高弹性：具有较高的回弹性和缓冲性能，能够吸收并分散冲击力。
- 高密度：具有较高的密度，能够提供更好的支撑和稳定性。
- 高粘度：具有较高的粘度，能够提供更好的粘附性和密封性能。

井上ML-24泡棉应用领域：

- 汽车零部件：用于制造汽车座椅、方向盘、仪表板等零部件的缓冲材料。
- 电子产品：用于制造手机、平板电脑、笔记本电脑等电子产品的缓冲材料。
- 医疗器械：用于制造医疗器械的缓冲材料，如牙科工具、手术器械等。
- 其他领域：还可应用于建筑、航空航天、军事等领域。

井上ML-24泡棉规格尺寸：

- 厚度：3.0mm
- 长度：50M
- 宽度：500mm

井上ML-24泡棉性能参数：

- 硬度范围：邵氏硬度A 30-70 °
- 压缩率： 10%
- 拉伸强度： 1.5MPa
- 伸长率： 300%

井上ML-24泡棉生产工艺：

- 采用先进的聚氨酯泡沫生产工艺，通过精确控制原料配方和反应条件，生产出高质量的聚氨酯泡沫。
- 通过精确的切割和加工工艺，确保产品的尺寸和性能符合要求。

井上ML-24泡棉存储和运输：

- 产品应存放在干燥、通风的地方，避免阳光直射和高温。

- 在运输过程中，应避免剧烈振动和冲击，以防止产品损坏。

注意事项：

- 在使用前，应检查产品是否有损坏或变形。如有损坏或变形，应立即停止使用。
- 在安装和使用过程中，应遵循产品说明和相关标准规范。如有疑问，应咨询深圳楷铭专业人士。