

产品信息

WH5MRM 耐高温汽车线束用 PVC 胶粘带

以优质的聚氯乙烯薄膜为基材，涂高性能压敏胶制作而成，材质柔软富有韧性，十种颜色，不易褪色，具有良好的绝缘、耐电压、阻燃等特性，可用于汽车线束绕包，配线绝缘及相色标识，耐温 105℃。

产品特性

- 良好的从形性
- 粘性优秀，包扎持久不移位，不溢胶
- 较少用量即可获得较好的机械保护
- 十种颜色，不易褪色
- 雾面

主要应用

- 专用于汽车工业的线束缠绕及捆扎
- 汽车配线之绝缘及包扎相色标识

产品规格

长度(m)	宽度(mm)	厚度 (mm)	纸芯(mm)
20/25	19	0.13	38/32/26

性能参数

项目	典型值
厚度	0.13 mm
拉伸强度	18 N/cm
伸长率	150 %
对钢板	2.6N/25mm
对基材	2.6N/25mm
耐电压等级	600 V
温度等级	105℃
燃烧等级	国标二级

注：以上数据均为典型值，并不作为产品的规格说明；用户在使用之前须对所期望的用途确定产品的适用性。

麦斯威迩温馨提醒：

合作前的必要步骤，

- 1、免费提供样品试用
- 2、同类明星产品对比

如果您有任何疑问，欢迎来电咨询，麦斯威迩将非常乐意为您提供专业的咨询及技术支持。

免责声明

浙江麦斯威迓绝缘科技有限公司 (MAXWEL)，以下涉及公司都用 MAXWEL 代表。

MAXWEL 对此所述的材料，都是按“按现状”提供给您仅用于内部参考使用，不包含对信息的精确性或完整性的任何陈述或保证或其他任何类型的保证，包括对质量、适销性或用于特定目的的适合性或非侵权性的任何暗示保证。由于此处所述材料的使用，在应用处理或使用方法上潜在居多可变因素，接受并使用这些材料的用户应对最终结果承担所有责任。另外，MAXWE 对使用该材料造成的任何损害或损失，无论是直接性、间接性、特殊性、附随性或衍生性的损害或损失，不管是根据法定理论断定的情况，包括疏忽说、违反担保说、严格责任说，概不负责。未经卖方及制造商同意，未在此声明的陈述或建议没有任何效力。

MAXWEL 不保证本“本资料”可以不间断或无错误运行或缺陷将得到纠正，如有出入或革新。请以实物为准，恕不另行通知。

