

# 德国P2004B 马尔电感测头

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 德国P2004B 马尔电感测头             |
| 公司名称 | 马尔精密量仪（苏州）有限公司              |
| 价格   | 面议                          |
| 规格参数 | 品牌:Mahr德国马尔<br>型号:P2004B    |
| 公司地址 | 中国 江苏 苏州市 彩香二村82幢东202室      |
| 联系电话 | 86-512-68281909 15371862917 |

## 产品详情

p2004b

良好的兼容性(mahr, mahr-federal, tesa, marposs)整个  
内具有高精度的线性出色的电磁屏蔽(emc)

millimar p2004b - cad data (dxf, igs, stp)

|             |                            |      |            |
|-------------|----------------------------|------|------------|
| filename    | p2004ab.zip                | date | 2007-01-22 |
| description | millimar p2004b - cad data | size | 285        |

|          |                  |     |         |         |
|----------|------------------|-----|---------|---------|
| p2004..b | 电感测头带空气测力控制，弹性提升 |     |         |         |
| p2004mb  | mahr兼容           | ± 2 | 5323030 | 2790.00 |
| p2004tb  | tesa兼容           | ± 2 | 5323031 | 2790.00 |

|         |           |     |         |         |
|---------|-----------|-----|---------|---------|
| p2004ub | marposs兼容 | ± 2 | 5323033 | 2790.00 |
| p2004fb | federal兼容 | ± 2 | 5323034 | 2790.00 |

## 关于我们

德国马尔公司建于1861年，1871年生产出世界上第一把游标卡尺、千分尺，为全世界生产精密量具历史最悠久的公司，主要从事研究、开发、生产及销售各种精密测量仪器。产品从最普通的游标卡尺到复杂的三坐标全自动测量仪，测量精度可达到纳米量级。“马尔”这个名字长期以来一直与工业量具、质量与创新相联系。除高质量的计量仪器外，马尔还建有ptb下的dkd实验室，为客户提供完整的精密测量解决方案。马尔的产品还涉及用于纺织工业的精密纺丝泵，机械制造领域内广泛使用的精密滚珠轴承导轨等等。马尔的主要客户来自于汽车产业、自动化产业、机械工程产业以及光学电子行业。总部设于德国的goettigen，下属分公司分布于欧洲、南美、北美和亚洲，是全球三大量具供应商之一。马尔精密量具（苏州）有限公司是德国马尔公司在华的唯一独资企业，1999年6月正式投产，进行精密数显量具的生产，销售，服务。产品广泛销售到欧洲、北美和亚洲市场，为客户提供最佳测量方案。

本产品的加工定制是否，品牌是Mahr德国马尔，型号是P2004B，种类是电学，材料是混合物，材料物理性质是导体，材料晶体结构是多晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是IP64，线性度是0.5 μm (%F.S.)，迟滞是0.5 μm (%F.S.)，重复性是0.1 μm (%F.S.)，灵敏度是0.3%，分辨率是0.1 μm，提升是气压驱动