

# 比较仪德国马尔MAHR数显电感比较仪2000

产品名称	比较仪德国马尔MAHR数显电感比较仪2000
公司名称	东莞市肯立机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:2000 类型:数显电感比较仪
公司地址	东莞市长安镇新安社区上新路1号金果商务中心第320室
联系电话	86-76982287872 13751386621

## 产品详情

德国马尔数显电感比较仪2000/2001的特性及技术参数：

2001 动态测量功能可设置/调节比例因素各功能可以锁定	2000 线性电感测量系统测量效率每秒采样20个测量值 量力的弹簧可更换最低位可调
------------------------------	---

可显示电池电量线性电感式测量系统通过一体式充电电池供电（40小时）或外接电源测量速度为约20个数值/秒数据输出：opto rs232c 或digimatic通过端口可实现远程控制高清晰度lcd显示及长指针模拟显示操作显示器（面板）可旋转280°。测力弹簧可更换下限位置可调2001特性与2000相同，添加：max/min(用于寻找拐点等)，max-min(用于检测同轴度及平面度等)，tol（输入公差）可切换的测量范围：1.8mm/0.8mm可切换分辨率：0.001/0.0005/0.0002mm订货号：4346000/4346100技术对数 测量范围  
模拟显示分度值 模拟显示 示值误差 超程 测力 可切换 可切换 范围 g mm(inch)  
mm(inch) mm(inch) um mm n 2000 1.8(.07 ") 0.001/.00005 " ±0.030(.0015 ") 0.6 2.4  
1.8(.07 ") 0.0005/.00002 " ±0.015(.0006 ") 0.6 2.4 0.7-0.9 0.8(.031 ") 0.0002/.00001 " ±0.006(.0003 ")  
0.3 2.9 2001 1.8(.07 ") 0.001/.00005 " ±0.030(.0015 ") 0.6 2.4 1.8(.07 ") 0.0005/.00002 "  
±0.015(.0006 ") 0.6 2.4 0.7-0.9 0.8(.031 ") 0.0002/.00001 " ±0.006(.0003 ") 0.3 2.9

本产品的品牌是Mahr/马尔，型号是2000，类型是数显电感比较仪，测量范围是1.8-0.8，分辨率是0.001/0.0005/0.0002mm，测量误差是0.6-0.3，测量精度是0.001mm/0.0002mm/0.0005mm，适用范围是精确测量，加工定制是否