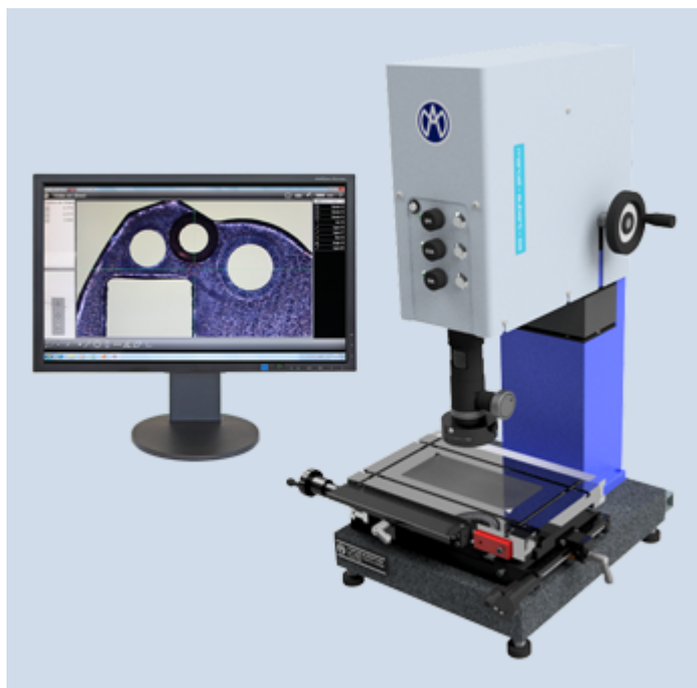


瑞士马塞尔奥伯特公司

生产的成像检测系统产品介绍

Optimum150

(推荐适用于钟表行业应用)



图片仅供参考

Optimum 150 成像测量系统带有比较测量软件 Videocad EVO

该型号包括:

- 花岗岩底座 MA 185S-001
- 装有精密球轴承导轨并有刮研表面的 MA175-S5-011 型立柱 (垂直精度为 0.03/100mm, 垂直移动行程为 160mm, 并内置可调整光线的照明系统开关。)
- 双坐标水平工作台 MA 145-15 (范围 150*70mm, 精度 <math><0.003\text{mm}/100\text{mm}</math>。该工作台带有快调和微调功能, 床身表面由化学镀镍处理, 同时装备有两个海德汉光栅尺。)
- LED 背光灯 (绿色, 2.5W) MA 212-92-020
- 变焦镜 MA 705-Z2-574。(8 中变焦, 工作距离 86mm, 细焦 3mm。)
- USB3.0 的 1/2" CMOS 彩色镜头 (电脑标配, 1280*1024 像素。)
- USB A 公头- mini USB3 连接线缆 (黑色, 3 米长。)
- 电脑系统, 预装 Windows 7 Pro 系统, 64 bits (英特尔 i5, 8G 内存, ATI 或 NVIDIA 显卡, 120G 的 SSD 硬盘, 键盘和鼠标。)
- 比较测量软件 VideoCAD EVO
- 可编程测量软件 M3
- USB A 公头和 USB B 公头线缆 (黑色, 0.6 米长)
- 3 轴连接用 15 针连接器 (usb 输出, 1Vpp/11mA)



Tianjin SGS Technology Co., Ltd.

天津市中德瑞科技有限公司

Office address:

NO. 2-A-3121, Wu Hua Road,
Hua Yuan Industry Park, Nankai District,
Tianjin, P.R.China Post code: 300384
Web /公司网址: www.sgstech.cn
公司地址: 中国天津市华苑产业区物华道2-A-3121 300384

Tel : 0086-22-83719547
Fax: 0086-22-83719548
E-mail: sales@sgstech.cn
Contact Person : Conglin

-
- LED 彩色 24.0”显示屏 (型号 MCA--019966)
 - LED 环形可拆卸照明光源 (84 颗白光 LED, MA 114-033)
 - 玻璃标准尺 VR-103 (有序列编号和木质保护盒)
 - 防尘罩和一套钥匙
 - 木质测量系统保护盒。(型号 EMB-185-100)
-

产品优势:

1. 瑞士马塞尔奥伯特公司在专业测量显微镜领域有着 60 余年的经验积累和品质保证, 并在世界范围内各工业领域如手表行业, 电子行业, 汽车工业, 核工业, 塑料制品行业以及机床设备行业得到了广泛的应用和肯定。
 2. 花岗岩水平工作台和装有精密球轴承导轨具有刮研表面的显微镜立柱提供了最优的精度。
 3. 使用该测量系统与客户准确的公差数据相结合可以帮助客户将产品合格率大大提升。
 4. 模块化的系统设计和丰富的模块选择, 使得无论是设备革新或客户出现新的技术需求时可以只更新对应模块而不用重新采购整机。
 5. 完善的售后服务以及根据客户需要高度定制化的专业研发和生产团队, 可以满足客户特殊产品需求和设计。
 6. 自主研发的测量软件学习和使用都十分方便快捷, 有效提高了测量效率。
-