

三丰影像测量仪Quick Image非接触视像测量

产品名称	三丰影像测量仪Quick Image非接触视像测量
公司名称	无锡达丰精密仪器商行
价格	.00/台
规格参数	品牌:三丰(Mitutoyo) 型号:QI-A2010B 分辨率:0.0005 (mm)
公司地址	无锡新区旺庄东路218-3
联系电话	0086 510 8195-3618 13585017172

产品详情

品牌	三丰(Mitutoyo)	型号	QI-A2010B
分辨率	0.0005 (mm)	测量行程	200*100 (mm)
放大倍率	147X	操作方式	手柄手动控制
测量精度	2.5+6L/1000	外形尺寸 (长*宽*高)	465*815*663 (mm)

二次元影像测量仪特点：可将以往用肉眼在传统显微镜和投影仪下所观察到的影像数位化。

绘图功能：可在工件的影像上画线、弧、圆等几何图形。

测量功能：可测量长度、宽度、半径、直径、角度、圆到线距、圆心距等几何尺寸。

逆向工程图：可与autocad同步，生成工程图。

产品与工程图完美结合：做好比例校正后,可调入autocad的工程图到实时影像中与每个工件对比

spc数据统计:所有测量数据可自动记录成报表,可设定标准值及上下限值。

自动报表输出：可直接输入到word、excel。

快照功能：可拍照当前画面的工件影像及所绘图形、并直接标注尺寸。

测r角功能:在影像测量仪器中,通过软件测量r角时,因为无法确定r角的起点及终点,所以很难测量出精准的r角半直径

尺寸,每次重复性会很大,而通过软件专利取r角功能则可精确地测量出工件r角的半直径尺寸

适用于：小五金件，电子，端子，弹簧，塑胶，模具，手机外壳，汽车零配件等行业.可用于：品质检

测，逆向工程开发、绘图。

qi-a505b	qi-a1010b	qi-a2010b	qi-a2017b	qi-a3017b	qi-a4020b
qi-b505b	qi-b1010b	qi-b2010b	qi-b2017b	qi-b3017b	qi-b4020b

本公司专业从事日本三丰（mitutoyo）精密测量仪器销售、校正、维修、技术咨询及支持等服务，建立了一支在几何量测量领域具有深厚理论素养和丰富实践经验相结合的营销及技术支持团队，致力成为几何量测量系统综合解决方案提供商。日本三丰（mitutoyo）株式会社专门致力于精密测量仪器的生产制造，至今已有70余年的历史，在世界各地拥有数十家工厂、标准实验室和研究机构。产品范围涵盖卡尺、千分尺、高度尺、量表、显微镜、投影仪、粗糙度及形状轮廓测量仪、影像测量仪及三坐标测量仪等精密测量仪器，成为世界上几何量综合测量仪器制造知名厂商。无锡达丰与三丰公司建立了长期友好互信的合作关系，作为三丰株式会社代理商我们长期从事mitutoyo品牌精密测量仪器的销售和市场推广，同时提供仪器安装调试、校正、维修及售后服务与支持。

本公司依托长期的技术培训和交流合作，拥有专业的计量测试工程师，向客户提供专业化，实用性的工件测量解决方案。质量是现代企业核心竞争力最根本的要素，质量第一、以质量为生命已成为许多企业的经营方针。在全面质量管理时代，上海友丰不仅提供几何量精密测量仪器的硬件设备，同时还提供统计过程控制spc，计量仪器管理msa等质量管理软件及相关的技术项目咨询服务。

无锡达丰始终"以诚信为本源，以服务为核心，以技术为依托，以客户满意为宗旨"的经营理念，与业界广大同仁共创价值，共谋发展。

公司经营项目

*三丰卡尺、千分尺、杠杆表、高度计、投影仪维修，sony/nikon高度

计、瑞士tesa量具、mahr量具、瑞士trimos高度仪等进口量仪维修。

*日本三丰（mitutoyo）、瑞士tesa、德国mahr系列量具销售

*精密影像测量仪，精密投影仪，工具显微镜

*接触型、非接触激光型三坐标测量机

*二d高度仪、台式及便携式硬度计

*表面粗糙度测量仪、轮廓度测量仪、真圆度测量仪

*钨钢及陶瓷量块、针规，推拉力计及拉力试验台座

*各式百分表、杠杆表、高度仪测针，红宝石、钨钢测头及其它量具配件

*东日扭力工具、各式放大镜、olympus显微镜及相关光源耗材

*jpg、jbo、vermont等品牌公制、美制统一螺纹塞规、环规等

*台湾精展、米其林精密工具系列

*进口、国产大理石测量平台、平尺、角尺、方尺

*超声波膜厚计、超声波测厚仪、探伤仪

*各种进口测量仪器、量具的维修、维护及保养服务

部分维修品牌：mitutoyo、tesa、mahr、nikon、sony、olympus

kanon、trimos、girod、sylvac、peacock