

影像测量仪直销 无锡佰斯特尔 徐州影像测量仪

产品名称	影像测量仪直销 无锡佰斯特尔 徐州影像测量仪
公司名称	无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区梅村锡鸿路16号
联系电话	13382899678

产品详情

计量解决方案的选择

目前的科技水平，在生产线整合计量仪器可分为两种解决方案：全自动解决方案、半自动解决方案。

全自动解决方案：效率最高的解决方案，无人值守，测量工件的搬运、安放、矫正、测量等系列全过程采用计算机自动化控制。

半自动解决方案：效能最大的解决方案，即兼顾目标和正确率的方案，部分工序采用自动控制，关键环节人工干预的半自动测量过程。

半自动化系统比全自动化系统更具成本效益。企业在追求高效率的同时，更希望能用较少的资本投入来达到理想的质量效果。例如，一个三坐标操作员安放测量工件，往往比机械手臂更加灵活，而且能够综合考虑测量角度、测量程序等诸多因素。因此，某种程度上，企业倾向于聘请一位高1级三坐标工程师而不是引进一台机械手臂。

影像测量仪常见故障分为升降传动故障、工作台故障、投影屏故障、投影成像故障、影像成像故障、电气故障、电子故障以及精度故障等。

1、升降传动故障。常见的有升降有异响、无法上升，影像测量仪直销，下降、下降有坠落感，弹跳、传动时空回间隙大、微调不传动、投影屏框松动等。

2、工作台故障。一般容易出现光杆空转、光杆传动有弹跳、磨擦传动时不顺、工作台运动有响声、工作台运动有卡滞现象等。解决故障时，要找出故障原因，再对症下药。可调整弹簧的螺丝松紧、更换轴承、新上油、加润滑油、更换光杆、调节或更换光杆支架等方式来解决。

3、投影屏故障。旋转有声响时，可清理端面上的杂质（如锈渍），换新定位轴承等。旋转时磨擦力大，可松开1锁紧螺丝，或换磨擦转。旋转时不均匀时，影像测量仪厂家，可换新度盘座、磨擦轮、磨擦轮轴等。投影屏旋转不计数时，可扭紧角度磨擦机械，焊接好信号线，接好接插等。

全自动影像检测仪是影像测量技术的高1级阶段，徐州影像测量仪，具有高度智能化与自动化特点。其优异的软硬件性能让坐标尺寸测量变得便捷而惬意，拥有基于机器视觉与过程控制的自动学习功能，依托数字化仪器高速而精准的微米级走位，可将测量过程的路径，对焦、选点、功能切换、人工修正、灯光匹配等操作过程自学并记忆。全自动影像检测仪可以轻松学会操作员的所有实操过程，结合其自动对焦和区域搜寻、目标锁定、边缘提取的模糊运算实现人工智能，可自动修正由工件差异和走位差别导致的偏移实现精1确选点，具有高精度重复性。从而使操作人员从疲劳的精1确目视对位，频繁选点、重复走位、功能切换等单调操作和日益繁重的待测任务中解脱出来，成百倍地提高工件批测效率，满足工业抽检与大批量检测需要。

影像测量仪直销-无锡佰斯特尔(在线咨询)-徐州影像测量仪由无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司提供。影像测量仪直销-无锡佰斯特尔(在线咨询)-徐州影像测量仪是无锡佰斯特尔精密机械制造有限公司（www.bstejx.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。