

马尔P2004B电感测头厂家 江苏创扬机电设备

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 马尔P2004B电感测头厂家 江苏创扬机电设备 |
| 公司名称 | 江苏创扬机电设备股份有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 新吴区湘江路2-3金源国际大厦18楼 |
| 联系电话 | 13771557958 13771557958 |

产品详情

测量仪又叫二次元量测仪，马尔P2004B电感测头多少钱，或者叫影像测量仪和视频测量机，利用光学成像，把物件外型数据导入电脑，然后通过软件测量物件。是用来测量产品及模具的尺寸的，测量要素包括位置度、同心度、直线度、轮廓度、圆度和与基准有关的尺寸等。用于测量二维平面尺寸，广泛应用在各种不同的精密产业中。其主要用于在卡尺、角度尺很难测量到或根本测量不到的但在装配中起着重要的零部件尺寸、角度等，马尔P2004B电感测头厂家，如硅胶、电路板的爬电距离、电器间隙、控制面板的灯孔、塑料件的某些尺寸等等，广东马尔P2004B电感测头，还可用于对某些零部件的图片进行照片用于分析不良原因。

可以通过扫描生成鸟瞰影像地图，从而实现哪里需要测量点哪里的全屏目标牵引，测量结果生成图形与影像地图图影同步，可点击图形自动回位、全屏鹰眼放大。可对任意被测尺寸通过标件实测修正造影像误差，马尔P2004B电感测头报价，并对其进行标定，从而提高关键数据的批测精度，使操作人员从繁琐的准确目视对位，频繁选点、重复走位、功能切换等单调操作和日益繁重的重复劳动中解脱出来，成百倍地提高工件批量检测效率。

随着科技的进步及技术的不断提升，影像检测市场已经基本被全自动影像检测仪所覆盖，它是在数字化影像检测仪(又名CNC影像仪)基础上发展起来的人工智能型现代光学非接触测量仪器。其继承了数字化仪器优异的运动精度与运动操控性能，融合机器视觉软件的设计灵性，属于当今最前沿的光学尺寸检测设备。全自动影像检测仪能够便捷而快速进行三维坐标扫描测量与SPC结果分类，满足现代制造业对尺寸检测日益突出的要求：更高速、更便捷、更精准的测量需要，解决制造业发展中又一个瓶颈技术。

马尔P2004B电感测头厂家-江苏创扬机电设备由江苏创扬机电设备股份有限公司提供。江苏创扬机电设备股份有限公司(www.cyjd.com.cn)是从事“M1332A外圆磨床,1000外圆磨床”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:华经理。