

芜湖三坐标 合肥迈思瑞 三坐标测量仪厂家

产品名称	芜湖三坐标 合肥迈思瑞 三坐标测量仪厂家
公司名称	合肥迈思瑞仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区科学大道102号高新创业中心7号楼
联系电话	13965127927

产品详情

三坐标测量仪的Z向采取获得专利的气动平衡技术，芜湖三坐标，采用柔性悬挂系统，避免了轴向运动和传动系统之间的干涉问题，提高了三坐标测量仪的稳定性和测量精度。在按下回车按键后，校准后的测头数据将作为修正值用于后续的应用数据处理中。基准后的测头数据包括测头半径及球度误差还有测球中心相对于零号测头中心的坐标值。注意观察校准后测针的直径和校准时的形状误差，如果有较大变化，就需要查找原因。

三坐标测量仪类型

三坐标测量仪：指在一个六面体的空间范围内，能够表现物体的几何形状、长度及圆周分度等测量能力的仪器。

三坐标测量仪也可定义为一种可在三个方向互相垂直的导轨上移动的探测器，它是以接触或非接触等方式传递信号，由三个轴的位移测量系统（如光栅尺）经数据处理器或计算机计算出物体的各点（ x ，三坐标测量仪价格， y ， z ）数据及进行各项功能测量的仪器。

从经验出发，测量不确定度应为被测工件尺寸公差带的 $1/5 \sim 1/3$ 。对于精密测量及复杂的形位测量，要求则更高，三坐标影像测量仪，一般应为被测尺寸公差带的 $1/10 \sim 1/5$ 。

三坐标测量仪主要用在哪些行业

随着科学的发展，三坐标测量仪的使用频率也越来越高。它可以对复杂的零件进行准确的测量。它可以运用到电子行业、线路板、刀具等，逐渐进入到珠宝、航天等行业。已经成为实验室、计量单位、研究所的新宠儿。三坐标测量仪可以多方位、多角度的准确测量。而且可以对各种形状的工件都有准确的测量，三坐标测量仪厂家，还可进行多倍的连续变焦，对细小的零件更清晰的测量、标尺，还可以直接电脑CAD软件进行打印、存档等等。

芜湖三坐标-合肥迈思瑞-三坐标测量仪厂家由合肥迈思瑞仪器仪表有限公司提供。合肥迈思瑞仪器仪表有限公司是从事“复合式尺寸测量仪,影像测量仪,计量校准产品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：尚经理。同时本公司还是从事合肥白光测量仪，芜湖白光测量仪，安徽白光测量仪的厂家，欢迎来电咨询。