

TESA测头 苏州纳捷计量科技 TESA测头不旋转

产品名称	TESA测头 苏州纳捷计量科技 TESA测头不旋转
公司名称	苏州纳捷计量科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州相城经济技术开发区澄阳街道澄云路480号
联系电话	18015412632

产品详情

苏州纳捷计量科技有限公司，TESA测头，是持续推进科技与成长的智慧型企业 致力于向用户提供、智能的测量解决方案。产品涵盖了如三坐标，光谱仪，硬度计，影像测量仪，齿轮测量仪，圆度仪，圆柱度仪，涂层测厚仪，超声波测量仪，TESA测头吸不上，工业内窥镜，工业CT等。

便携式测量机简化了那些不能移到测量机上的工件和装配件的测量，便携式测量机可以安装在工件或装配件上面甚至是里面，这便允许了对于内部空间的测量，允许用户在装配现场测量，从而节省了移动、运输和测量单个工件的时间。

苏州纳捷计量科技有限公司，是持续推进科技与成长的智慧型企业 致力于向用户提供、智能的测量解决方案。产品涵盖了如三坐标，光谱仪，硬度计，影像测量仪，齿轮测量仪，圆度仪，圆柱度仪，涂层测厚仪，超声波测量仪，工业内窥镜，工业CT等。

便携式：1、碳石墨臂身整体构造使便携性良好，TESA测头不旋转，配合内置集成扩展使用电池----提供真正的”随时随地”测量2、在每个关节设有超负荷传感器----确保手臂保持最佳精度及无限位旋转3、内置式自平衡机构----提供舒适的无应力使用4、内置双模式自动触发和硬式测头----使用户可以随时校准各种测头5、内置温度补偿系统----将环境变化对测量臂本身的影响降至最小6、通用 3.5

英寸快速装配圆盘底座 ---- 提供在金属表面或花岗石平台上的快速安装7、采用 USB 接口 ----电脑与设备采用了USB数据线进行连接，无需驱动，做到即插即用8、任何人在任何地方均可以前所未有的精度对部件、固定设备及组件进行检查、逆向工程或执行CAD至部件分析。如果您将该精度与其可修改的3D测量技术和定制零培训软件工具（带或不带CAD）结合起来，铂金测量臂将是需要GD&T和SPC输出的成型、铸模、制造、铸造及装配设备的理想解决方案。此外，它还具备真正的便携性能和改进的生物工程技术。事实上，超负荷传感器可防止用户使手臂超载，从而确保测量的精确性，使其成为“唯一有感觉的手臂”。

苏州纳捷计量科技有限公司，是持续推进科技与成长的智慧型企业 致力于向用户提供、智能的测量解决方案。产品涵盖了如三坐标，光谱仪，硬度计，影像测量仪，齿轮测量仪，圆度仪，圆柱度仪，涂层测厚仪，超声波测量仪，工业内窥镜，工业CT等。

三坐标即三坐标测量机，英文Coordinate Measuring Machine，缩写CMM，它是指在三维可测的空间范围内，能够根据测头系统返回的点数据，通过三坐标的软件系统计算各类几何形状、尺寸等测量能力的仪器，又称为三次元、三坐标测量机、三坐标测量仪。

TESA测头-苏州纳捷计量科技-TESA测头不旋转由苏州纳捷计量科技有限公司提供。TESA测头-苏州纳捷计量科技-TESA测头不旋转是苏州纳捷计量科技有限公司今年新升级推出的，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：董威。同时本公司还是从事三坐标，三坐标销售，爱德华三坐标的厂家，欢迎来电咨询。