

光学影像测量仪 坐标定位仪 工具显微镜 CNC非接触式寻边

产品名称	光学影像测量仪 坐标定位仪 工具显微镜 CNC非接触式寻边
公司名称	深圳市壹兴佰测量设备有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:YXB壹兴佰 型号:YXB1030
公司地址	中国 广东 深圳市龙岗区 广东省深圳市龙岗区横岗镇保安村横坪公路83号
联系电话	86 0755 28691177 18038192690

产品详情

温馨提示

产品价格、参数等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

为保证您顺利采购，请您在下单前与我们联系沟通！谢谢配合！

接触式坐标定位仪，又称二维或二次元接触式测量头。

它是数控机床在线加工过程中，必备的精密测量工具。它具有高精度寻边并快速分中确定测量的功能。它是世界高端装备制造业中，一种最通用、最常用的数控机床配件。本产品，广泛用于车床、铣床、加工中心、火花机、雕刻机等所有数控机床。是目前数控机床在线精密测量及五金机械、汽车制造等零部件加工领域内，世界上最尖端技术配置于所有普通数控机床上的最高级别的最小工具。

产品特点：

1、寻边、分中的速度快；准；容易；

接触式测量头按装在数控机床主轴上，随机旋转速度可达到500转左右；当机器旋转时触头接触工件测头即刻发光，操作人一眼便能确定出机床的准确坐标位置。

2、测量简便、不怕磁；

对于零件的孔径、宽度、高度、深度、角度、曲面等均可测量；测量方法十分快捷简便，且不怕磁。

3、对刀准确、精度高；

接触式坐标定位仪还具有万象对刀仪的功能，重复定位精度可以达到0.001mm。

4、体积小易保管；

它是目前世界上所有数控机床在线精密检测领域内，唯一最小的测量、分中、对刀工具。

5、使用方便、物美价廉；

装卸便利，外观精美，价格实惠，是目前世界上最廉价的精密级多功能测量分中对刀仪器。

光学坐标定位仪：

产品特点：

1、高精度的测量功能，提高了普通机床的身价；

车床、数控铣床、加工中心等所有普通数控机床配上光学坐标定位仪，立刻具有了高精度坐标测量仪和工具显微镜的功能，括大了数控机床的使用范围，大大提高了普通数控机床的身价。测量精度可以达到0.005mm。

2、方便、快捷地实现了在线测量功能；

光学坐标定位仪可以直接快速便捷地，装夹在刀柄或机头上，测量时无需拆卸工件，即可随时检测工件，轻松实现在线测量。

3、测量功能齐全、准确、清晰；

用于工件找正、分中、内外直径、长度尺寸、圆弧、角度等测量快捷精确，内置1000mah可充锂聚合物电池，电力持久，视野范围清晰明亮。

4、易懂、易会、易使用；

十分钟便可掌握，无须专门培训。

5、物美价廉；经济实惠；

产品的外观精致漂亮，携带方便，是一款高档的测量仪器；可达到少花钱，千元胜万元，添置高级精密测量仪器的目的。

本产品的加工定制是是，品牌是accu，型号是yxb1030，类型是接触式三坐标测量机，定位精度是0.002（mm），外形尺寸是50-200（mm），适用范围是数控机床在线加工过程中，必备的精密测量工具，规格是50-200mm