

无锡日本三丰圆度仪、江都圆度仪、靖江圆度仪、通州圆度仪

产品名称	无锡日本三丰圆度仪、江都圆度仪、靖江圆度仪、通州圆度仪
公司名称	无锡市密测多友精密仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市新区汉江北路191-6
联系电话	86-051085282878/85282776 15861592307

产品详情

日本三丰RA-120系列圆度仪

具体参数欢迎来电咨询李永13616171769

性能介绍：1) 功能强大 可测量真圆度、同心度、同轴度（轴-要素）、轴向跳动、径向跳动、直线度、平面度（单要素）；

集成LSC,MZC,MIC,MCC四种国际标准的圆度评价方式； 通过圆度分析软件可以对测量数据和测量图形进行综合分析和再评估，并可根据需要轻松编辑测量报告；

内置热敏打印机，便于及时列印测量数据和图形； Z轴附带数字标尺，便于精确设定测头高度；

2) 高精度 旋转精度高达 $(0.04+6H/10000) \mu m$, H= 测量高度 3) 智能化操作

进行测量操作只需要选定需要分析的项目图标，按下“开始”即可。

机器自带DAT功能（即数字调整功能），使得繁琐的调心调水平工作变得轻松、简单、准确。

4) 结构紧凑集数据处理装置、显示装置和打印装置于一体，尤其适合于生产现场的使用。 5) 配件丰富可根据工件形状和测量需要选

圆度仪的详细介绍

特征：

| 使用ANALOG METERS(模拟测量)可以简便、快捷地对工件进行中心和水平调整。

| 所有测量项目，包括圆度、共轴性、同心性、垂直度等等，都以图标方式清晰地表现出来。

| 数据综合处理装置、显示装置和打印装置的一体化设计，使得系统的安装和运输更加简便。

性能参数：

型号	RA-120	RA-120P
转台	台面直径：150mm 调心范围：±3mm 调水平范围：±1° 旋转速度：6rpm 旋转精度：(0.07+6H/10000) μm 最大工件直径：440mm 最大工件重量：20kg	
最大检测直径	280mm	
水平侧臂行程	165mm	
垂直位移	280mm	
最大检测深度	100mm	
检测器	测量范围：±1000 μm 测力：70-100mN 探针：1.6mm硬质合金型探针	
资料分析项目	圆度、同心度、同轴度、圆周跳动、垂直度、壁厚偏差、平面度、平行度、工率谱、齿轮齿分析、谐波分析（*RA-116系列）	
记录倍率	5X—50000X（可按13段指定），自动	100X—200000X，自动
显示	背光液晶	电脑显示

打印机

热敏行式打印机

气压

890kPa(4kgf/cm²)

--