

# JD25-C数据处理式万能测长仪 光学万能测长仪 智能万能长度测试仪

产品名称	JD25-C数据处理式万能测长仪 光学万能测长仪 智能万能长度测试仪
公司名称	常州三丰仪器科技有限公司
价格	125000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:三丰仪器科技 型号:jd25-c
公司地址	天宁区中吴雅苑11-8号
联系电话	13775039823

## 产品详情

产品名称：数据处理式万能测长仪

产品型号：jd25-c

### 产品特点

基座选用优质铸铁，经长期自然时效处理，稳定性好；测量主轴采用优化方形设计，确保测量时运动性能的稳定性；拥有多种功能强大的附件可选，能满足不同测量要求；光栅照明系统采用低电压、小电流、体积小、寿命长的红外发光器件做光源；仪器采用了高精密的测量系统，符合阿贝原理，测量精度高；jd25-d：采用光栅数显技术，配备数显箱，测量长度值以数字显示，直观、方便；jd25-c：软件功能强大，不仅能对示值误差进行修正，同时还能自动修正由温度造成的测量误差，且软件带有自动判别拐点功能。

### 产品用途

万能测长仪是一种用于绝对测量和相对测量的长度计量仪器，广泛应用于机械制造业、工具、量具制造业及仪器仪表制造业等企业的计量室和各级专业计量鉴定部门。

主要测量对象包括：光滑圆柱形零件，如轴、孔、塞规、环规等；内螺纹、外螺纹的中径，如螺纹塞规、螺纹环规等；带平行平面的零件，如卡规、量棒、较低等级的量块等。

### 技术参数

万能工作台：安装面积（mm<sup>2</sup>）：160×160高度调节范围（mm）：0~100横向行程：25mm绕y轴倾斜：  
±3°工作台转动：±4°允许荷重：10kg测帽内径配合尺寸：6h7测帽杆与测帽内径配合的外径尺寸：

测量范围外尺寸 (mm) : 绝对测量0—100      相对测量0—670内尺寸 (mm) : 使用  
 小测钩 (最大伸入深度12, 最大臂厚50) 时, 10~400      使用大测钩 (最大伸入  
 深度50, 最大臂厚85) 时, 30~370用电测测钩 (mm) : 1~60用万能测钩 (mm) : 14~112内螺纹中径测  
 量 (mm) : 使用小测钩时 (螺纹小径13~30)  
 使用大测钩时 [ 螺纹小径31- (70-臂厚) × 2 ]      螺距 : 0.5~6  
 外螺纹中径测量 (mm) : 最大200, 螺距 : 1~6测量力(n) : 0、1.5、2.5数字显示当量 : 0.0001mm仪器示  
 值变动性 : 外尺寸测量时, 2      0.3 μm  
 内尺寸测量时, 2      0.5 μmjd25-c准确度 :  
 外尺寸绝对测量时, 仪器准确度为0.5 μm (20 ±0.2 时)      内尺寸测量时  
 , 仪器准确度为1 μm仪器外形尺寸 (mm) : 长\*宽\*高=960\*390\*450仪器净重 : 150kg仪器使用环境 : 室  
 温20 ±0.5 , 相对湿度不应超过60%jd25-c软件功能 : 测量功能 : 外尺寸绝对测量和相对测量, 内尺寸  
 、孔、外螺纹和内螺纹的测量 ; 计算功能 : 计算内、外尺寸准确度 ; 数据显示 : 数据公英制转换、自动  
 识别转折点功能误差修正 : 手动、自动 (带温度传感器时) 温度修正, 仪器温度和工件温度实时显示 ;  
 提示功能 : 实时提示测量操作步骤 ; 输出功能 : 可输出至excel、word等进行数据处理。

"JD25-C数据处理式万能测长仪 光学万能测长仪 智能万能长度测试仪"的重量为150 (kg) , 型号是JD25-C  
 , 分辨率为0.0001mm, 品牌是三丰仪器科技, 加工定制为否, 外形尺寸是960\*390\*450 (mm) , 测量范  
 围为0-670