

贵阳新天JD25-D/C数据处理万能测长仪

产品名称	贵阳新天JD25-D/C数据处理万能测长仪
公司名称	上海翔研精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:贵阳新天 型号:JD25-D/C
公司地址	嘉定区南翔镇嘉程路1085号2幢1102室
联系电话	13817092986

产品详情

产品特点

1、基座选用优质铸铁，经长期自然时效处理，稳定性好。2、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。3、拥有多种功能强大的附件可选，能满足不同测量要求。4、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。5、仪器采用了高精密的测量系统，符合阿贝原理，测量精度高。6、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。7、jd25-c：软件功能强大，能对示值误差进行修正。

产品用途

1、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。

2、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。

性能参数

万能工作台安装面 (mm ²)	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
配合的外径尺寸	6g6
外尺寸测量范围 (mm)	绝对测量0—100相对测量0—670
内尺寸测量范围 (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
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 μ m内尺寸测量时, 2 0.5 μ m
jd25-c准确度	外尺寸绝对测量时, 仪器准确度为0.5 μ m (20 ± 0.2 时) 内尺寸测量 为1 μ m
jd25-d准确度	外尺寸绝对测量时, (0.5+l/200) μ m内尺寸测量时, 仪器准确度为 (
仪器外形尺寸 (mm)	l为测量尺寸, 单位: 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%

本产品的加工定制是是, 品牌是贵阳新天, 型号是JD25-D/C, 测量范围是0-100mm, 准确度是0.0001mm, 外形尺寸是长 × 宽 × 高=960 × 390 × 450 (mm), 重量是150 (kg), 分辨率是0.001