

# 偏摆检查仪 齿轮跳动检查仪 测量座 测微仪

产品名称	偏摆检查仪 齿轮跳动检查仪 测量座 测微仪
公司名称	常州市宇鑫机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宇鑫量具 型号:齐全 测量长度:1999
公司地址	中国 江苏 常州市武进区 丽华南村B座4号
联系电话	86 0519 69999000

## 产品详情

品牌	宇鑫量具	型号	齐全
测量长度	1999	被测工件最大直径	300
适用范围	检验		

齿轮跳动检查仪主要用于齿轮加工现场或车间检查站测量圆柱齿轮或圆锥齿轮的径向跳动误差  $f_r$ ，同时也可以用于测量回转类零件的径向跳动误差。齿轮径向跳动  $f_r$ ，在齿轮一转范围内，测头在槽齿内或齿轮上，与齿轮高中部双面接触，测头相对于轮轴线的最大变动量。为此，齿轮径向跳动的检查是借具有原始齿条形的测量头进行。检查时，将装在芯轴上的被查齿轮，固定在仪器两顶针间，把具有原始齿条齿形的测量头，依次插入齿轮的齿间内，并用指示表示出测量头位置对齿轮转动轴线的跳动量。一．量仪齿轮跳动检查仪主要用于检查6级或6级以上精度圆柱，圆锥外齿合齿轮及蜗轮蜗杆的径向跳动或端面跳动。二．主要技术参数被测齿轮模数0.3-2mm1-6mm齿轮最大直径150mm300mm  
1-6mm单价测架转动范围  $\pm 0^\circ$  指示表分度值0.001mm 0.3mm-2单价仪器值变化在10次测量过程中,不大于下列规定：测光滑表面：测齿轮：不用杠杆 用杠杆 不用杠杆  $1\ \mu\text{m}$   $2\ \mu\text{m}$   $3\ \mu\text{m}$ 如：加长、加高价格  
双方可协商规格：m1-6codeno.42-004

## 花岗石测微仪

简介：规格(type) mm长x宽x高150x100x40 200x150x50 300x200x50 300x300备注：订做各种非标准量具产品、以及各种仪器仪表底座，欢迎来电来函联系！产品结构特点1) 采用花岗石为工作台，其工作面平面度精度高，且稳定性好，受环境温度影响小。2) 立柱采用不锈钢材料，可防锈，抗腐蚀。3) 采用精密微

分头作微调装置，使测头接触工作的微调量0.01mm。4) 回转支杆提供了可装夹第二只测量表（或测量传感器），从而扩大了本产品的使用功能。型号编号花岗石工作台长\*宽工作面平面度最大测量高度微调量微调范围它是一个黑色的花岗石平板！它是一个仪表盘、比较仪、标度、支架手动微调平面度0.00005"长宽6"的平方面高度10"厚度基准2"接受所有的a、g、d，指示器是最理想的、最精确的仪表盘指示用具下面这些都是无懈可击的机械师检查工具制造者免费维修

偏摆检查仪：

该仪器主要用于检测轴类、盘类零件的径向、圆跳动和端面圆跳动，产品设计新颖，美观大方，精度高操作极为方便。

主要技术参数：

- (1) 莫氏2号顶尖60度，锥面对莫氏锥的径向圆跳动 0.005mm
- (2) 顶尖轴线在100mm范围内对导轨的平行度（水平垂直方向） 0.004mm
- (3) 被测零件最大直径270mm
- (4) 测量长度300mm、500mm、1000mm、1500mm 2000mm