

花岗石偏摆仪,岩石偏摆仪,

产品名称	花岗石偏摆仪,岩石偏摆仪,
公司名称	东光县程鑫机械厂
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:齐全 被测工件最大直径:1000
公司地址	东光县南外环普照大街50号
联系电话	86-03175569331/5569332

产品详情

花岗石偏摆检查仪具体参数

用途：广泛用于对轴类、盘类产品及零部件的测量，主要检测其径向跳动、椭圆度、端面精度误差。

优点：

- 1、采用花岗石仪座提高了基准平面的精度，缩小了仪器自身的精度误差。
- 2、活动表座可在仪座的任何位置进行测量。
- 3、仪器不生锈，使用、保管方便。

使用方法：拧紧偏心轴手把，首先将固定顶尖座在仪座上固定。按被测零件长度将活动顶尖座固定在合适的位置。压下球头手柄，装入零件，用两顶尖顶住零件中心孔。拧紧紧固手把，将顶尖固定。将活动表座放在放在所需位置。配合百分表（千分表）即可进行检测工作。

我厂产品主要有：平板,平台,铸铁平板,铸铁平台,机床工作台，花岗石平板,花岗石平台,大理石平板,大理石平台,三坐标平板、平台,动力机械震动试验台（又称槽铁或地梁,地轨）,铸铁方箱（方筒），检验棒,v型铁,v型架，平尺，角尺，直角尺，机床垫铁，偏摆检查仪，直角靠铁（弯板），岩石机械构件（花岗石导轨、工作台），划线平板,检测平板,刮研平板,铆焊平板,装配平台,钢件量具（环规、塞规、量规），花岗石（大理石）量具，特种工具,机床附件,机床床身，ht/qt铸铁件。

我厂生产的花岗石精密量具，采用优质的天然花岗石料经机械加工，手工精研而成。黑色光泽，结构精密质地均匀，稳定性好。强度大、硬度高。并具有：不生锈耐酸碱、不磁化、不变型、耐磨性好等优点。能在重负荷及一般温度下保持稳定。花岗石平板是用天然的石质材料制成的精密基准测量工具，对仪器仪表、精密工具、机械制件的检验，都是理想的基准面。特别是用于高精度的测量方面，由于它得天独厚的特性，而使铸铁平板相形见拙。

以下产品标准规格均有现货 并可按客户要求订制各种非标产品

大理石(花岗石)平尺参数
大理石(花岗石)直角尺参数
大理石(花岗石)方尺参数

花岗石（大理石）方尺的主要技术参数

规格 (mm)	工作面平面度相对面平行度 (um)		工作面间垂直度 (um)		每对平行规h.w等长之差 (um)	
	精度等级					
	00	0	00	0	00	0
100 × 100 × 100	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002
150 × 150 × 150	0.0015	0.003	0.001	0.002	0.0015	0.003
200 × 200 × 200	0.002	0.004	0.0015	0.003	0.002	0.004
300 × 300 × 300	0.003	0.006	0.0015	0.003	0.003	0.006
400 × 400 × 400	0.004	0.008	0.002	0.004	0.004	0.008
500 × 500 × 500	0.005	0.010	0.0025	0.005	0.005	0.010
600 × 600 × 600	0.006	0.012	0.003	0.006	0.006	0.012
800 × 800 × 800	0.008	0.016	0.004	0.008	0.008	0.016

花岗石平尺用途：主要用于机床工作台、导轨和精密工作面的平面度、直线度的测量。花岗石平尺的材质：为济南青，黑色光泽，结构精密，质地均匀，稳定性好，强度大，硬度高。是用天然的石质材料制成的精密基准测量工具，对仪器仪表、精密工具、机械制件的检验，都是理想的基准面，特别是用于高精度的测量方面。花岗石平尺取材于地下优质的岩石层，经过亿万年自然时效，形态极为稳定，不用担心因常规的温差而发生变形。花岗石平尺经严格物理试验和选择的花岗石料，结晶细密，质地坚硬。由于花岗石系非金属材料，绝无磁性反应，亦无塑性变形。其硬度高，因此精度保持性好。在使用中岩石工具即使遭重物磕碰，至多掉几粒石碴而已。花岗石平尺其优于优质铸铁和钢材制作的精密测量基准零件，可以获得高而稳定的精度。花岗石平尺特性与及优点：1、岩石经长期天然时效，组织结构均匀，膨胀系数极小，内应力完全消失，不变形，因此精度高。2、刚性好，硬度高，耐磨性强。3、不怕酸，硷液物侵蚀，不会生锈，不必涂油，不易粘微尘，维护，保养方便简单，使用寿命长。4、不会出现划痕，不受恒温条件阻止，在常温下也能保持测量精度。5、不磁化，测量时能平滑移动，无滞涩感，不受潮湿影响，平面度好。

规格 (mm)	工作面直线或平面度		工作面间平行度	
	精度等级 (μm)			
	00	0	00	0
500 × 100 × 40	1.6	2.6	2.4	3.9
750 × 100 × 40	2.1	3.5	3.2	5.3
1000 × 120 × 40	3.0	5.0	4.5	7.5
1500 × 150 × 60	4.4	7.4	6.6	11.1
2000 × 200 × 80	5.4	10.0	8.1	13.5
3000 × 200 × 80	8	16	12	24

本产品的品牌是程鑫量具，型号是齐全，被测工件最大直径是1000，测量长度是不等，适用范围是广泛