

1500*3000型号的大理石方箱 ¥ 花岗石方箱

产品名称	1500*3000型号的大理石方箱 ¥ 花岗石方箱
公司名称	泊头市标普量具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	大连市华北路291号
联系电话	0317-8083588

产品详情

大理石方箱用途：检测零部件、工件、机床工作台、导轨和精密工作的平面度、垂直度。我公司生产的花岗石方箱并具有：精度高、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。

花岗石方箱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，花岗石方箱特别是用于高精度的测量方面。花岗石方箱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。

花岗石方箱性能

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。

花岗石方箱精度

在使用中即使遭重物磕碰，至多掉几粒石碴而已。花岗石方箱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。

花岗石方箱材质

其材质为济南青，花岗石具有黑色光泽，结构精密质地均匀，稳定性好，强度大，硬度高工作面采用刮研或精密磨削工艺，用于测量工件的直线度和垂直度及设备安装。

花岗石方箱用途

检测零部件、工件、机床工作台、导轨和精密工作的平面度、垂直度。我公司生产的花岗石方箱并具有：精度高、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。

规格 (mm) 平行度 平面度 垂直度

精度等级 (um)

00 0 00 0 00 0

100 × 100 × 100 1 2 1 2 1 2

150 × 150 × 150 1.5 3 1 2 1.5 3

200 × 200 × 200 2 4 1.5 3 2 4

300 × 300 × 300 3 6 1.5 3 3 6

400 × 400 × 400 4 8 2 4 4 8

500 × 500 × 500 5 10 2.5 5 5 10

600 × 600 × 600 6 12 3 6 6 12

800 × 800 × 800 8 16 4 8 8 16