

# 苏州无锡昆山大理石（花岗石）方箱

产品名称	苏州无锡昆山大理石（花岗石）方箱
公司名称	苏州微之测精密机械科技有限公司
价格	650.00/台
规格参数	微之测:300*300 wzc-pt:200*200 苏州:500*500
公司地址	苏州市工业园区通园路80号
联系电话	15151535326

## 产品详情

### 大理石方箱

大理石方箱是花岗岩系列产品之一，材质为济南青，大理石具有黑色光泽，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。

大理石方箱适用于检测零部件、工件、机床工作台、导轨和精密工作的平面度、垂直度。

大理石方箱的优点特性：

大理石方箱的组织结构稠密、表面光滑耐磨、粗糙度数值小，大理石经长期天然时效，内应力完全消失，使得材质稳定，不会变形。由于大理石系非金属材料无磁性反应，也没有塑性变形。

大理石方箱具有精度高、不生锈、耐酸碱、不磁化、不变型、耐磨性好等优点且能在重负荷及一般温度下保持稳定。

大理石方箱是用天然的石质材料制成的精密基准测量工具，经严格物理试验和选择的花岗石料，结晶细密，质地坚硬，对仪器仪表、精密工具、机械制件的检验，都是理想的基准面。大理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，在使用中即使遭重物磕碰，至多掉几粒石碴而已。不会影响使用精度。

规格（mm）	平行度 精度等级（um）		平面度		垂直度	
	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	