

# 大理石平台的取材与优势 宿迁大理石平台广东大理石平台

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 大理石平台的取材与优势<br>宿迁大理石平台广东大理石平台 |
| 公司名称 | 宿迁市金旭精密设备有限公司                 |
| 价格   | 500.00/件                      |
| 规格参数 | 品牌:金旭<br>型号:齐全<br>产地:中国       |
| 公司地址 | 宿迁市洋河新区洋河镇新南园居委会二组2号          |
| 联系电话 | 13479691701                   |

## 产品详情

### 大理石平台的取材与优势

大理石平台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。经严格物理试验和选择的花岗石料,结晶细密,质地坚硬，抗压强度达2290-3750公斤/平方厘米，硬度达莫氏硬度6-7级。极耐磨损、耐酸、耐碱，有很高的耐腐蚀性，永远不会生锈。由于大理石系非金属材料，绝无磁性反应，亦无塑性变形。其硬度比铸铁高2 - 3倍(相当于HRC>51)，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，而不会像金属工具那样，因变形而破坏精度。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。

### 大理石平台的优点

大理石平台采用优质的天然大理石料经机械加工，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。

大理石平台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绌。

我公司主要经营大理石平台，大理石花岗石机械构件，大理石量具，大理石平尺方尺直角尺等等。