

# 花岗石量具

产品名称	花岗石量具
公司名称	陕西莘迪量具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区高新科技路
联系电话	029-68851190

## 产品详情

### 花岗石量具

花岗石量具简介：

花岗石量具最大可加工至8000mm长，3000mm宽.郑重承诺：保证质量、送货及时。

花岗石量具的特点：

- 1、精度高，稳定性好，不易变形。在常温下能保证测量精度。
- 2、不生锈，耐酸碱，无需特殊保养。
- 3、耐磨性好使用寿命长。
- 4、工作表面的划痕，碰伤、不影响测量精度。
- 5、测量中的能干顺滑动，无滞涩感。

花岗石量具成分：

花岗石量具主要矿物成份为辉石，斜长石，少量橄榄石，黑云母以及微量磁铁矿，黑色光泽，结构精密，经过亿万年的老化，质地均匀，稳定性好、强度大、硬度高，能在重负荷下保持高精度。适用于工业生产和实验室的测量工作。详情：<http://lj.yqyb114.com>

花岗石量具相关参数：

- 平面度公差依：JB/T7975-1999标准 000级= $1 \times (1+/1000) \mu m$  00级= $2 \times (1+/1000) \mu m$   
0级= $4 \times (1+/1000) \mu m$  1级= $8 \times (1+/1000) \mu m$  (d为对角线mm)(测量温度一般在 $20 \pm 2$ ) · 物理性能：
- 比重：2970-3070kgs/m<sup>3</sup> · 抗压强度：245-254N/mm<sup>2</sup> · 弹性模量：1.27-1.47N/mm<sup>2</sup> · 线膨胀系数：4.61 × 10<sup>-6</sup>/
- 吸水率：<0.13% · 肖氏硬度：Hs70以上