

理石检测平台|理石检验平台|理石测量平台

产品名称	理石检测平台 理石检验平台 理石测量平台
公司名称	大连巨华机械设备有限公司
价格	2000.00/块
规格参数	品牌:大连巨华 型号:1000*1000mm 精度:00级
公司地址	大连市甘井子区华北路291号
联系电话	0411-66998277 15041180919

产品详情

理石检测平台|理石检验平台|理石测量平台，大连大理石检测平台生产厂家，配带支架，免费安装；1米的销售电话：15041180919，张经理；

在检验行业，我们所说的大连大理石检测平台和花岗岩平台其实就是一种东西，只是它的叫法不同而已；但是如果从严格意义上来讲，两者还是有差别的；

天然大理石以其高贵豪华而风靡与世界，但是也有其不足和致命的弱点。一是因为天然大理石是一种矿产资源，其产地在世界上并不是很多，产量有限，而是天然大理石刚度有余，强度不足，因此极易破碎，造成了运输和日常维护的困难，三是近年来科学发现，天然大理石具有一定的辐射性，会危害人体健康和污染环境，这些原因的存在使得大理石平台的应用受到了极大的限制。

大连大理石平台的特点主要是精度稳定、维护方便。这是因为：

大理石平台组织结构稠密、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，材质稳定，不会变形；耐酸、耐碱、耐腐蚀、抗磁；

不会受潮生锈，使用、维护方便；线胀系数小，受温度影响小；

工作面受碰撞或划伤后，只会产生凹坑，不产生凸纹、毛刺，对测量精度无影响。

文化石平板主要缺点是，不能承受过大的撞击、敲打，湿度高会变形，吸湿性为1%。

大理石平台适用于各种检验工作，精度测量用的基准平面，主要用于机械工件检验测量中的基准面，检查零件的尺寸精度或行为偏差，并可作精密划线，在机械制造检验中是最不可缺少的平面基准量具。按照大理石平台的种类，对灰铁铸件、可锻铸铁件及球墨铸铁分别有不同的技术要求，可按各厂的条件及检验验收规程进行检验。花岗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。

其特性包括：精度稳定、维护方便。这是因为：花岗石平台的组织结构稠密、表面光滑耐磨、粗糙度数值小；花岗石经长期天然时效，内应力完全消失，材质稳定，不会变形；耐酸、耐碱、耐腐蚀、抗

磁;不会受潮生锈,使用维护方便;线胀系数小,受温度影响小;工作面受碰撞或划伤后,只会产生凹坑,不产生凸纹、毛刺,对测量精度无影响。花岗石平台主要缺点是,不能承受过大的撞击、敲打,湿度高会变形,吸湿性为1%。

花岗岩文化石平台的优势:文化石经长期自然老化,结构均匀,线膨胀系数极小,内应力完全消失,不变形,因此,精度高;刚性好,硬度高,耐磨性;不怕酸,碱性物质侵蚀,将不生锈,不加油,不易粘灰尘,维修,保养方便简单,使用寿命长;无划痕,不受恒温条件阻止,在室温下能保持温度的测量精度无磁性,测量时能平,主要用于大型设备装配,试验,焊接和检验。