

精密光学平板 光学平板 武汉志城精研

产品名称	精密光学平板 光学平板 武汉志城精研
公司名称	武汉志城精研科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区融创珞瑜中心T2-11-6
联系电话	15342346069 15342346069

产品详情

电动平移台光学平台，又称光学面包板、光学桌面、科学桌面、实验平台，供水平、稳定的台面，一般平台都需要进行隔振等措施，保证其不受外界因素干扰，精密光学平板，使科学实验正常进行。光学平台追求水平，首先加工的时候整个台面是极平的。之后台面置放与四个联通的气囊上，以保证台面水平。台面上布满成正方形排列的工程螺纹孔，用这些孔和相应的螺丝可以固定光学元件。这样，当你完成光学设备的搭建，系统基本不会受外来扰动而产生变化。即使按动台面，它也会因为气囊而自动回复水平。

光学平板采用精良铝合金精加工而成，易搬动且不易变形。螺纹孔阵列的标准孔距便于固定各种调整架、位移台等，表面处理精致，美观耐用，接受特殊材料、特殊尺寸的定制。板子上很多小插孔便于各种电子元器件可根据需要随意插入或拔出，免去了焊接，节省了电路的组装时间，而且元件可以重复使用，所以非常适合光学元器件组装、调试和训练。

武汉志城精研科技有限公司由行业内一批优异的光机电技术人士共同创办，产品主要服务于物理与光学、化学、材料、生命科学等相关科学领域。产品主要服务于物理与光学、化学、材料、生命科学等相关科学领域。目前主要产品为光学平台，手动位移台，光学平板定制，电动位移台以及位移系统非标定制等业务。欢迎您来电详谈!

光学面包板采用铁磁不锈钢材质精加工而成，顶板上设有规则的间隔，内部采用三层夹心结构、上台面为不锈钢，内芯采用蜂窝状支撑结构，光学平板厂家，地面为碳钢，增加刚性，减少重量，光学平板，抗振性好。表面粗糙度: 0.8-1.6um，振幅: < 5 μm，平面度: < 0.05mm/m2。

武汉志城精研科技有限公司由行业内一批优异的光机电技术人士共同创办，产品主要服务于物理与光学、化学、材料、生命科学等相关科学领域。欢迎您来电咨询！

精密光学平板-光学平板-武汉志城精研由武汉志城精研科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉志城精研科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为光学计量标准器具

具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!