

光学面包板 光学平板 志城精研公司

产品名称	光学面包板 光学平板 志城精研公司
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

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，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!

光学平台系列产品主要用于实验室搭建光路或固定仪器设备。光学平台安装孔多，光学平板，抗振能力强，精密光学平板，可以有效地将系统与振源隔离;可降低系统内部共振的概率，提高系统的稳定性;可提高平台的共振频率，提高系统性能。光学平台广泛应用于光电、机械制造、航空航天、冶金、生化分析等领域，以及其他行业的精密试验仪器、设备等需要振动隔离的关键装置中。光学平台系列产品主要包含光学平板、光学面包板、隔振光学平台、气浮隔振光学平台。

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，光学面包板，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，地面为碳钢，光学平板厂家，增加刚性，减少重量，抗振性好。表面粗糙度: 0.8-1.6 μ m，振幅: < 5 μ m，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！

光学面包板-光学平板-志城精研公司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!