

手动倾斜台厂家 武汉志城精研

产品名称	手动倾斜台厂家 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

在我们视觉对位产品中，常见的导轨有两种分别是：交叉滚柱导轨和直线导轨，两者在不同场合下使用有不同作用。交叉滚柱导轨型视觉对位平台，利用独有的设计来增加滚子的有效接触长度，手动倾斜台厂家，并且缩短滚子节距，经过特殊热处理与精密加工的专有V型道轨组合起来，具有高刚性、高精度，大承载等特点。这种类型的轨道被广泛应用在视觉对位包括国外位移台产品以内的光学工作台、光学测试仪等产品之中。不少厂家为降低成本、精度，安装空间等因素考虑，会偏向交叉滚柱导轨。

电动平移台风琴罩的一个基本组成部分是在每个折页里都装有一个起支撑稳定作用的PVC骨架，此骨架可以通过不同的加工方式与外部折页材料紧密相连。一种是热粘接。在一定的温度下，借助特殊助熔剂就可以使内部的PVC骨架与外部的折页牢固地粘接在一起。若护罩是在中等温度环境下使用，就可以选用此种方式。此种热粘接护罩完全不用对其进行保养，且防水、防尘、耐油、耐酸。

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！

纳米位移台的特点是纳米级高分辨率及精度、毫秒至亚毫秒级快响应速度、简便的控制方式、低成本等，因此具有非常广泛的应用领域，如显微成像、激光加工（晶圆切割）、微纳车削加工、图像分辨率增强、光学检测移相器等快速微纳致动应用。

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！

手动倾斜台厂家-武汉志城精研由武汉志城精研科技有限公司提供。武汉志城精研科技有限公司是湖北武汉，光学计量标准器具的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在志城精研领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创志城精研更加美好的未来。