

框式 条式 水平仪，价格优惠，

产品名称	框式 条式 水平仪，价格优惠，
公司名称	潍坊精合隆工贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华光 型号:sk100,SK150,SK200.SK250,sk300
公司地址	寒亭区寒亭街道办事处仓上村
联系电话	13791663218

产品详情

条式水平仪 - 概述

条式水平仪主要用于检验各种机床及其他类型设备导轨的直线度和平面度，零部件相互位置的平行度，以及设备安装相对于水平位置的倾斜度。此外，还可以用于测量微小的倾角。

条式水平仪使用注意事项

1、测量前，应认真清洗测量面并擦干，检查测量表面是否有划伤、锈蚀和毛刺等缺陷。 2、测量前，应检查零位是否正确。如不准，对可调式水平仪应进行调整，对固定式水平仪应进行修复。 3、测量时，应避免温度的影响，水准器内液体对温度影响变化较大，因此，应注意手热、阳光直射、哈气等对水平仪的影响。

框式水平仪 - 技术要求

1、外观 水平仪工作面与外表面上，不得有砂眼、裂纹、划碰伤、锈蚀和喷漆、电镀层脱落等影响使用或明显影响外观质量的缺陷；水准泡应透明、清晰、不得有影响观察和读数的缺陷；各种标志应正确清晰。 2、相互作用 水平仪各部件安装应牢固，机构应调整方便.反应灵敏。在调节零位时，能保证零位误差不大于1/10分度调整。调整后静止四小时。其示值变化应不大于1/4分度。 3、主体材质 水平仪主体应采用刚性、耐磨性及稳定性能良好的材料制造。 4、分度与分划线 水平仪的分度间距为2mm，分划线宽度为0.20mm，偏差不应大于0.05mm，分划线色迹应明显、牢固、便于观察读数。 5、气泡长度 水平仪气泡长度应等于基准线间距，在温度20±2 ° c时，气泡长度偏差应不大于一个分度。 4、使用中，应在垂直水准器的位置上进行读书，以减少视差对测量结果的影响

本产品的加工定制是否，品牌是华光，型号是sk100,SK150,SK200.SK250,sk300