



钢化玻璃平整度测定仪 型号：GSK-1



产品简介：

钢化玻璃平整度测定仪测量钢化玻璃弯曲度（《建筑用安全玻璃第二部分钢化玻璃》GB15763.2-2005 中第 5.4 条规定：“平面钢化玻璃的弯曲度，弓形时应不超过 0.3%，波形时应不超过 0.2%）。

产品特点：

钢化玻璃平整度测定仪可连续测量和监测玻璃表面的弯曲度，并显示和记录数据。

玻璃找平仪操作简单，测量快，成本低，可广泛用于玻璃弯曲度的测量与监控。

技术参数：

分辨率：0.01

测量间距：30mm-340mm

工作温度：0~+40℃





工作湿度：<80%

使用说明：

- 1.调整好测量表，设置成跟踪值功能。调整支撑块间距到需要的大小。
- 2.调整测量头位置，保证测量头超出三个支撑脚的平面 2mm-3mm。
- 3.手持仪器，轻轻贴到玻璃表面保证三个支撑脚都能接触到玻璃。
- 4.通过滑动需要测量的位置，可以从测量表上读出弯曲度的大小。

注意事项：

- 1.玻璃找平仪属于精密仪器，防止撞击、跌落等损坏。
- 2.使用时三个支撑脚要全部接触表面，移动速度小于 0.5m/s。
- 3.外观保持清洁。不用时宜保存在原包装内。

山西信伟慧诚科技有限公司

电话：0355-2234100

18035568871

传真：0355-2234100

网址：www.xwhckj.com

地址：山西省长治市潞州区西大街商务广场写字楼 509 室



山西信伟慧诚科技有限公司
SHAN XI XIN WEI HUI CHENG KE JI YOU XIAN GONG SI