

# JL-37 数字式测斜仪，便携式数字式测斜仪

产品名称	JL-37 数字式测斜仪，便携式数字式测斜仪
公司名称	邯郸市开发区清易电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:清易 型号:JL-37 数字式测斜仪 产地:邯郸
公司地址	河北省邯郸市开发区世纪大街2号319室
联系电话	13315062509

## 产品详情

概述 JL-37 数字式测斜仪，便携式

数字式测斜仪采用数字式传感器和敏感元件的位移，安装在被测物体上，通过测斜管、测斜探头、测斜仪探头、测斜仪主机、测斜仪显示器、测斜仪数据采集器、测斜仪数据传输线、测斜仪数据处理软件等部分组成。

工作原理

在需要观测的结构物体内埋设测斜管，测斜管中经设有两根互成90°的导向槽，将测斜仪探头放入槽内，以此可计算出测斜管每个基长上的轴线与铅垂线所成角度的水平位移。

功能特点

性能优良：便携式测斜仪以其耐久性，高精度和反应快速而赢得世界广泛的赞誉。

使用寿命长：为确保在各种测斜管上同样可以探测，测斜仪探头配备了坚固的轮架，密封的轮轴和特

使用寿命长：探头结构紧凑，允许通过小半径曲线，安装使用期限长。

计算机率定：每个测斜仪探头都经过专门设计的计算机率定工作台严格率定。

测斜仪系统包括高质量的测斜管、双轴活动测斜探头、便携式记录读数装置，图表分

析软件和专业附件。测斜仪系统包括高质量的测斜管、双轴活动测斜探头、便携式记录读数装置，图表分

基本参数

测量范围： $\pm 30^\circ$

分辨率：0.01mm/500mm

线性：0.01%FS

重复性：0.02%FS

探头精度： $\pm 0.02\text{mm}/500\text{mm}$

温度范围：-25 ~ +65

耐水压：2.0MPa (200m水深)

抗震性：2000g

导轮间距：500mm

测头尺寸： 28 × 770mm

#### 应用范围

广泛应用于测量不稳定性好，重复精度高等特点。如：地下建筑沉降、港务工程、打桩等引起的土体内部水