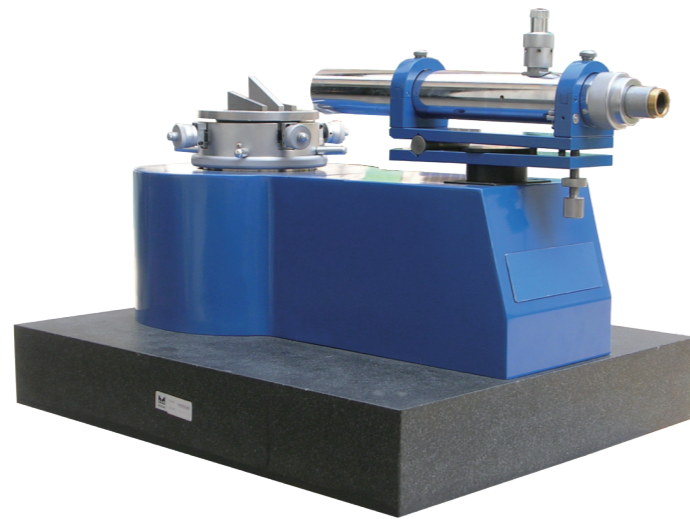


## 其他产品

### JD系列

### 超精密测角仪



- 瞄准系统采用以图像传感器探测信号的自准直仪
- 视场显示于计算机显示屏上，调整方便，测速快
- 精密旋转微调机构，两轴可倾斜工作台
- 角度数显装置，带RS32 USB接口



**精度高**

测角精度可达 $\pm 0.3''$



**寿命长**

气浮结构  
永不磨损



**更稳定**

进口光栅编码器  
更具稳定性

### 技术参数

项目	产品型号					
	JD-100L	JD-100H	JD-100H+	JD-200L	JD-200H	JD-200H+
测角精度	$\pm 1.5''$	$\pm 1''$	$\pm 0.5''$	$\pm 1.5''$	$\pm 1''$	$\pm 0.5''$
台面直径	150	150	150	200	200	200
主轴精度	$\pm 0.025\mu\text{m}$	$\pm 0.015\mu\text{m}$		$\pm 0.03\mu\text{m}$	$\pm 0.02\mu\text{m}$	
承载重量	15kg			40kg		

### TK系列

### 光电自准直仪

X、Y两轴同时测量

测量市场范围大

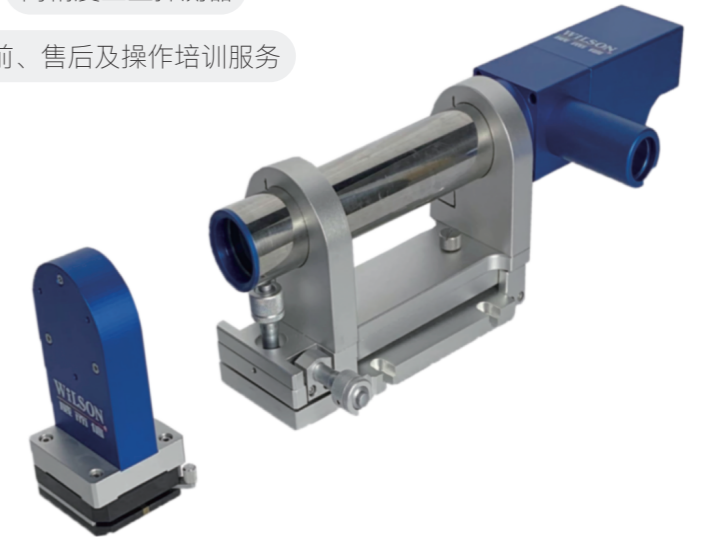
高精度工业探测器

软件测量界面简单易懂

提供专业的售前、售后及操作培训服务

体型虽小，大有所用

精巧便携的测角神器



**主要特点：**精度高、稳定性强、便于携带

**应用领域：**计量、航天、航空、船舶制

**标准配件：**主机、可调节底座、反光镜、高性能光源、激光找像器、测量软件造、机床调试等

### 技术参数

项目	产品型号			
	TK100	TK200	TK300	
分辨率	0.01''	0.01''	0.01''	
重复性	0.1''	0.04''	0.02''	
焦距	300mm			
口径	$\phi 36\text{mm}$			
精度	$\pm 20''$ 内	$\pm 0.5''$	$\pm 0.2''$	$\pm 0.1''$
	$\pm 600''$ 内	$\pm 1''$	$\pm 0.4''$	$\pm 0.2''$
视场	X	1200''	1200''	1200''
	Y	1600''	1600''	1600''