



## B级通用标准型方形水平仪

使用简单

精密度高

校准维修



型号 | SLB

产地 | 日本·FSK

### 产品描述

#### 特点

方形水平仪在底面、上表面、左侧面有V型槽，右侧面是平面，可对各面V型槽或平面进行定制或者精细特殊加工定制

方形水平仪按照制造厂家的内部标准制造和检查。可提供比JIS标准产品更小尺寸（100mm）的水平仪

总量程精度：小于等于 $\pm 2.0$ 刻度

底部、侧面和顶部的平整度： $\leq 0.01\text{mm}$ ；底部与两侧的垂直度： $\leq 0.01\text{mm}$

V形槽面的精度无法保证

包装：木箱或纸箱

#### 用途

方形水平仪是角度测量最合适的测量标准

B级通用标准型方形水平仪可以测量圆柱体的水平度

## 规格参数

货号	型号	尺寸 (mm)	感度 (角度)	本体尺寸 (mm) 长×宽×厚
6061111	SLB1-100	100	0.02 (4秒)	100×100×35
6061121	SLB2-100		0.05 (10秒)	
6061123	SLB3-100		0.1 (20秒)	
6061121	SLB1-150	150	0.02 (4秒)	150×150×40
6061122	SLB2-150		0.05 (10秒)	
6061123	SLB3-150		0.1 (20秒)	
6061131	SLB1-200	200	0.02 (4秒)	200×200×45
6061132	SLB2-200		0.05 (10秒)	
6061133	SLB3-200		0.1 (20秒)	
6061141	SLB1-250	250	0.02 (4秒)	250×250×50
6061142	SLB2-250		0.05 (10秒)	
6061143	SLB3-250		0.1 (20秒)	
6061151	SLB1-300	300	0.02 (4秒)	300×300×50
6061152	SLB2-300		0.05 (10秒)	
6061153	SLB3-300		0.1 (20秒)	