

JIS标准A级精密方形水平仪

使用简单

精密度高

校准维修



型号 | SLA

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JIS B 7510制造和检查

方形水平仪有一个“腔室”来调整气泡的长度。即使气泡因温度变化而变短或变长，也可以通过手动调整长度来正确测量倾斜度

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

A级是JIS规定的所有等级中精度最高的等级。这类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
6061011	SLA1-150	150	0.02 (4秒)	150×150×40
6061012	SLA2-150		0.05 (10秒)	
6061013	SLA3-150		0.1 (20秒)	
6061021	SLA1-200	200	0.02 (4秒)	200×200×45
6061022	SLA2-200		0.05 (10秒)	
6061023	SLA3-200		0.1 (20秒)	
6061031	SLA1-250	250	0.02 (4秒)	250×250×50
6061032	SLA2-250		0.05 (10秒)	
6061033	SLA3-250		0.1 (20秒)	
6061041	SLA1-300	300	0.02 (4秒)	300×300×50
6061042	SLA2-300		0.05 (10秒)	
6061043	SLA3-300		0.1 (20秒)	