

气泡管条形水平仪



使用简单

精密度高

校准维修



型号 | BTL

产地 | 日本·FSK

产品描述

特点

条形水平仪按照制造商厂家的内部标准制造和检查
气泡管在水平仪顶部，易于读数。可以对气泡管进行调整
气泡管精度与一般工作用（普通品）的精度相同

用途

气泡管条形水平仪是测量平面的快速测量仪器

规格参数

货号	型号	尺寸 (mm)	感度 (角度)	本体尺寸 (mm) 长×宽×厚
6061601	BTL1-150	150	0.02 (4秒)	150×38×44
6061602	BTL2-150		0.05 (10秒)	
6061603	BTL3-150		0.1 (20秒)	
6061604	BTL1-200	200	0.02 (4秒)	200×38×44
6061605	BTL2-200		0.05 (10秒)	
6061606	BTL3-200		0.1 (20秒)	
6061607	BTL1-250	250	0.02 (4秒)	250×38×44
6061608	BTL2-250		0.05 (10秒)	
6061609	BTL3-250		0.1 (20秒)	
6061610	BTL1-300	300	0.02 (4秒)	300×38×44
6061611	BTL2-300		0.05 (10秒)	
6061612	BTL3-300		0.1 (20秒)	
6061613	BTL1-500	500	0.02 (4秒)	500×38×44
6061614	BTL2-500		0.05 (10秒)	
6061615	BTL3-500		0.1 (20秒)	

规格参数

图片	货号	型号	尺寸 (mm)	感度 (角度)	本体尺寸 (mm) 长×宽×厚
	6061731	AL-1	100	1.8 (360秒)	100×16×21
	6061732	AL-2		9.0 (1800秒)	
	6061733	AL-3		18 (3600秒)	