

指针式指示表

高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

2 系列 — 标准单转型、无误读

- 三丰独特的防震机构，对于因冲击造成的测杆突然缩回而引起的震动，具有良好的耐冲击性。
- 该系列已消除了因指针转数的计算错误而导致的读数误差。
- 所有型号都有限值爪和锁紧装置。
- 锁紧装置和测杆提升杆 (选件) 可装在左侧或右侧，这些零件可轻易组装而不需要借助工具。
- 高强度淬火不锈钢心轴，适于高强度测量。
- 使用硬质合金测针。
- 表蒙采用加硬涂层具有良好的高度防划和耐化学腐蚀性能。
- 红色的区域表示“精度无法保证”。



测量仪器附带检查成绩单
详细信息参见 U-12 页



2900S-10



2929S

还有单转型背置活塞型指示表。
(详细信息参见 F-47 - F-48 页)



2990T-10

对称刻度



分度值: 0.001mm,
测量范围: 0.08mm

2900S-10

单转型

防震型

宝石轴承型

2900S-72

单转型

防震型

防尘型

宝石轴承型

对称刻度



分度值: 0.001mm,
测量范围: 0.16mm

2901S-10

单转型

防震型

宝石轴承型

对称刻度



分度值: 0.1mm,
测量范围: 4mm

2928S

单转型

防震型

对称刻度



分度值: 0.01mm,
测量范围: 0.8mm

2929S

单转型

防震型

2929S-62

单转型

防震型

防尘型

对称刻度



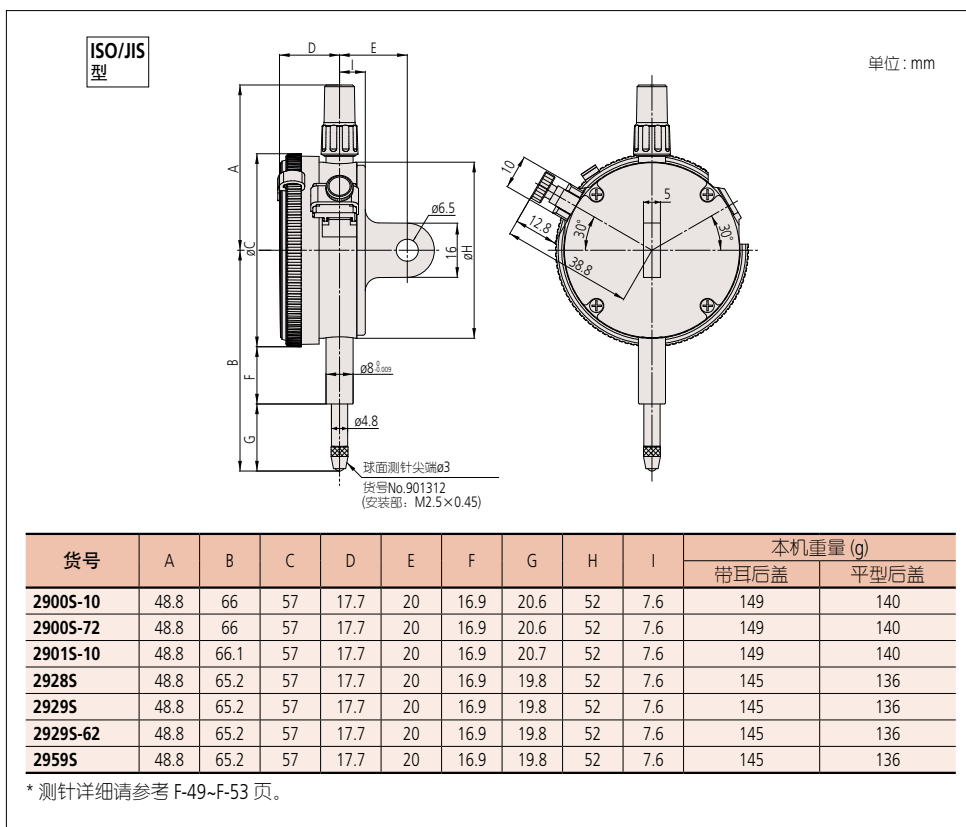
分度值: 0.01mm,
测量范围: 1.6mm

2959S

单转型

防震型

尺寸



特点

货号		10/10	30	3	1	1
带耳后盖	平型后盖					
2928S	2928SB	✓	✓	✓	—	—
2929S	2929SB	✓	✓	✓	—	—
2929S-62	2929SB-62	✓	✓	✓	✓	—
2959S	2959SB	✓	✓	✓	—	—
2900S-10	2900SB-10	✓	✓	✓	—	✓
2900S-72	2900SB-72	✓	✓	✓	✓	✓
2901S-10	2901SB-10	✓	✓	✓	—	✓

规格

货号		分度值	测量范围 (测量范围/每圈行程)	指示误差				重复精度	表盘 读数值	测力
带耳后盖	平型后盖			全量程	返回	1/10 圈行程	1 圈行程			
2928S	2928SB	0.1mm	4mm (5mm)	40μm	20μm	20μm	—	20μm	2-0-2	1.4N 以下
2929S	2929SB	0.01mm	0.8mm (1mm)	8μm	3μm	5μm	—	3μm	40-0-40	1.4N 以下
2929S-62	2929SB-62	0.01mm	0.8mm (1mm)	8μm	3μm	5μm	—	3μm	40-0-40	2.0N 以下
2959S	2959SB	0.01mm	1.6mm (2mm)	10μm	3μm	5μm	—	3μm	80-0-80	1.4N 以下
2900S-10	2900SB-10	0.001mm	0.08mm (0.1mm)	3μm	2μm	2μm	—	0.5μm	40-0-40	1.5N 以下
2900S-72	2900SB-72	0.001mm	0.08mm (0.1mm)	3μm	2μm	2μm	—	0.5μm	40-0-40	2.0N 以下
2901S-10	2901SB-10	0.001mm	0.16mm (0.2mm)	4μm	2μm	2μm	—	0.5μm	80-0-80	1.4N 以下