

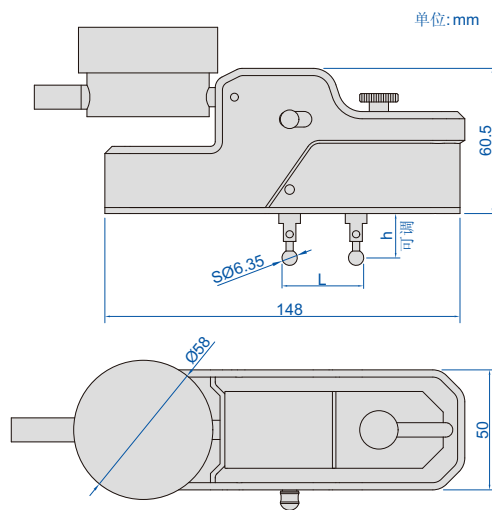
数显内径比较测量仪

数据传输



2932-451

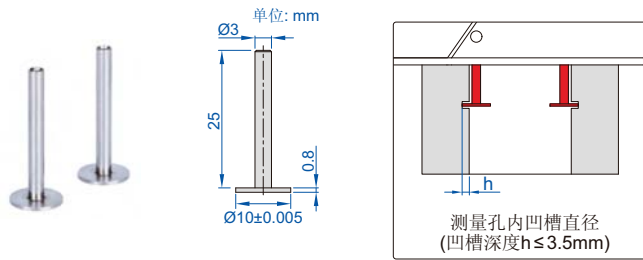
- 符合企业标准
- 用于测量内径尺寸
- 分辨率: 0.001mm/0.00005"
- 测头高度可调, 可调高度h=2-25mm
- CR2032电池, 自动关机(关机时间可调)
- 数据传输



型号	测量范围(L)*	活动测头行程	精度	重复性	数显千分表	数据传输线(选配)
2932-45	24-50mm/0.95-2"	5mm/0.02"	5μm	1μm	按键: 开/关, 置零, 设置初始值, 测量方向转换, 公/英制转换, 相对/绝对测量转换	7315-50M(需选购接收器), 7302-40M
2932-451	24-50mm/0.95-2"	5mm/0.02"	5μm	1μm	带采集按钮与指示灯 模拟指针显示 显示屏可旋转320° 按键: 开/关, 置零, 设置初始值, 测量方向转换, 公/英制转换, 相对/绝对测量转换, 最大值/最小值/跳动, 设置公差并显示Go/No-Go	7315-51(需选购接收器), 7302-40M

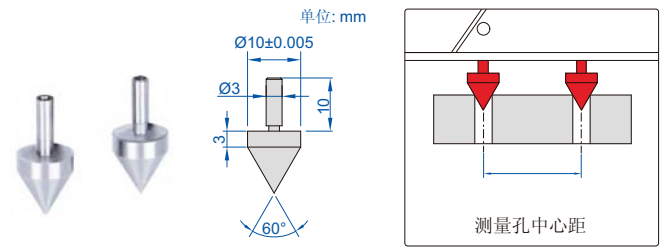
* 安装不同测头使用时, 内径测量范围会随之变化

盘形测头(选配, 成对提供)



型号	测量范围	材料
2932-S101	30-55mm/1.2-2.2"	不锈钢

圆锥形测头(选配, 成对提供)



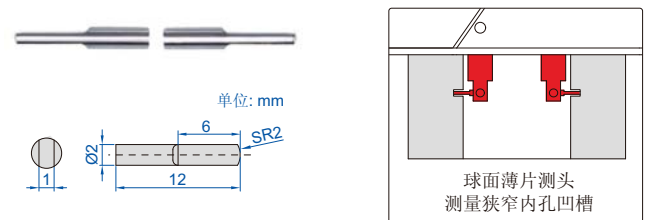
型号	测量范围	材料
2932-S102	20-45mm/0.8-1.8"	不锈钢

球面测头(选配, 成对提供)



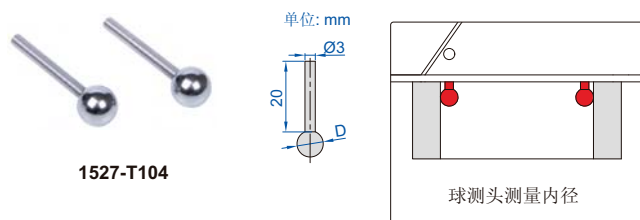
型号	测量范围	材料
2932-S103	30-60mm/1.2-2.4"	不锈钢

球面薄片测头(选配, 成对提供)



型号	测量范围	材料
2932-S104	30-60mm/1.2-2.4"	不锈钢

球测头(选配, 成对提供)



1527-T104

型号	球头直径(D)	球头精度	材料
1527-T102	1/8" (Ø3.175mm)	±0.005mm	不锈钢
1527-T103	3/16" (Ø4.7625mm)	±0.005mm	不锈钢
1527-T104	1/4" (Ø6.35mm)	±0.005mm	不锈钢
1527-T105	3/8" (Ø9.525mm)	±0.005mm	不锈钢
1527-T106	1/2" (Ø12.7mm)	±0.005mm	不锈钢

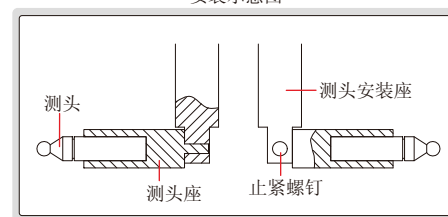
测头座(选配, 成对提供)



型号

1526-T101

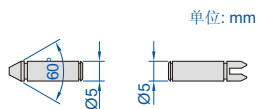
安装示意图



螺纹测头(选配, 成对提供)



7321-T16



单位: mm

内螺纹(60°牙型)

型号	适用的螺距
7321-T11*	0.4-0.5mm/64-48TPI
7321-T12*	0.6-0.9mm/44-28TPI
7321-T13*	1-1.75mm/24-14TPI
7321-T14*	2-3mm/13-9TPI
7321-T15*	3.5-5mm/8-5TPI
7321-T16*	5.5-7mm/4.5-3.5TPI
7321-T1S*	6对/套, 包含以上所有测头

测量范围**

80-105mm/3.2-4.2"

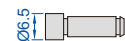
** 安装测头座和测头后

* 当使用这些测头时需选配测头座(型号1526-T101)

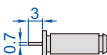
多功能测头(选配, 成对提供)



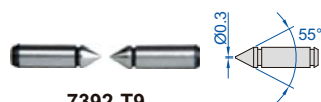
7392-T1



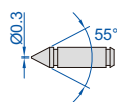
7392-T5



单位: mm



7392-T9



7392-T2



7392-T6



7392-T3



7392-T7



7392-T4



7392-T8



测量范围**

80-105mm/3.2-4.2"

** 安装测头座和测头后

型号	类型
7392-T1*	平面
7392-T2*	球面
7392-T3*	小头
7392-T4*	圆盘
7392-T5*	薄片
7392-T6*	刀口
7392-T7*	尖头
7392-T8*	刀口
7392-T9*	尖头

* 当使用这些测头时需选配测头座(型号1526-T101)

球测头(选配, 成对提供)



7391-T5



单位: mm

测量范围**

80-105mm/3.2-4.2"

** 安装测头座和测头后

型号	球测头直径(D)
7391-T2*	SØ1.5mm
7391-T3*	SØ2.0mm
7391-T4*	SØ2.5mm
7391-T5*	SØ3.0mm
7391-T6*	SØ3.5mm
7391-T7*	SØ4.0mm
7391-T8*	SØ4.5mm
7391-T9*	SØ5.0mm
7391-T10*	SØ6.0mm

* 当使用这些测头时需选配测头座(型号1526-T101)