

# 指针式指示表

高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

## 1 系列 — 便携式小表盘

- 表盘为  $\varnothing 31$  或  $\varnothing 36$ mm 的便携式指示表适合在测量夹具内的有限空间中使用。



1911T-10

 对称刻度



分度值: 0.01mm, 1911T-10  
测量范围: 2.5mm  宝石轴承型

 对称刻度



分度值: 0.02mm, 1913T-10  
测量范围: 0.5mm  宝石轴承型



1003T

 对称刻度



分度值: 0.01mm, 1003T  
测量范围: 4mm

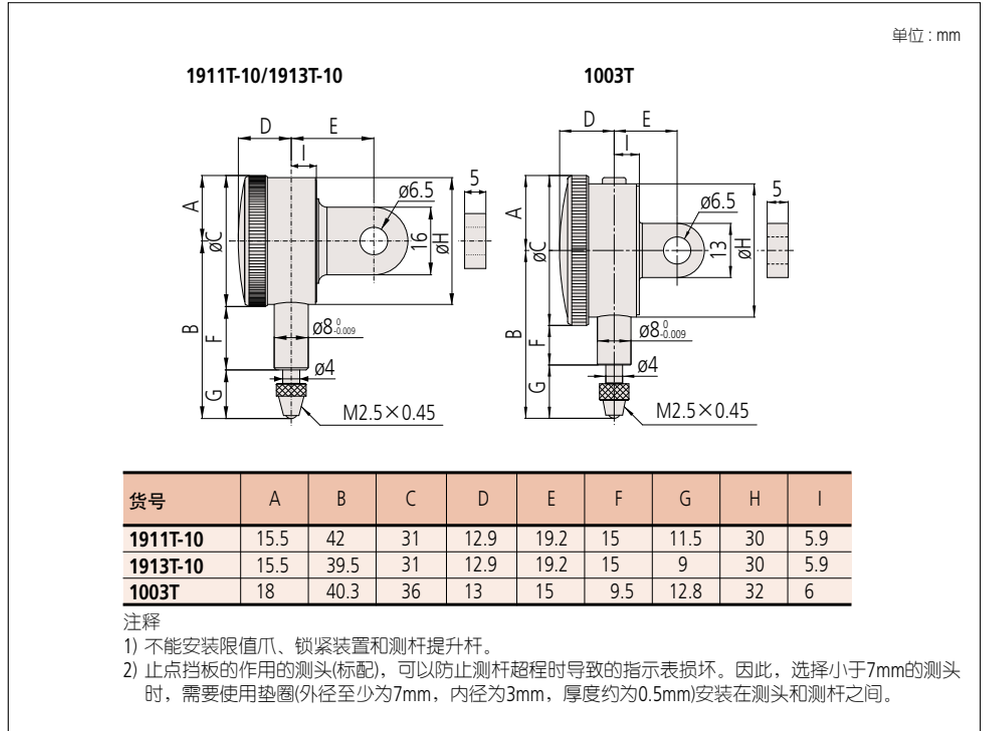


测量仪器附带检查成绩单  
详细信息参见 U-12 页



测量仪器附带检查成绩单  
详细信息参见 U-12 页

## 尺寸



## 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	测力
带耳后盖	平型后盖			全程	返回	1/10 圈行程	1 圈行程			
<b>1911T-10</b>	<b>1911TB-10</b>	0.01mm	2.5mm (1mm)	12μm	4μm	8μm	10μm	3μm	0-50-0	1.8N 以下
<b>1913T-10</b>	<b>1913TB-10</b>	0.002mm	0.5mm (0.2mm)	6μm	2.5μm	2.5μm	5μm	1μm	0-100-0	1.8N 以下
<b>1003T</b>	<b>1003TB</b>	0.01mm	4mm (1mm)	13μm	4μm	8μm	11μm	3μm	0-50-0	1.4N 以下

\* 成品检查为纵向位置(测头向下的位置)进行可以保证精度。