



测量仪器附带检查成绩书  
 详细信息参见U-13页

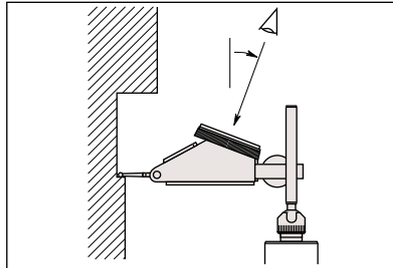
■ 选件

- 旋转夹钳 (参见F-65页)
- 固定杆 (参见F-65页)
- 轴套 (参见F-65页)
- 测针 (参见F-65页)

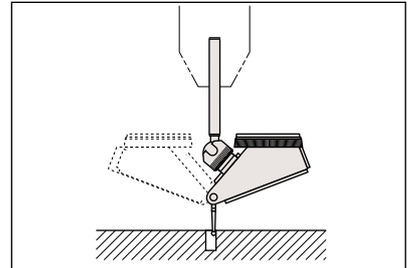
杠杆表

513系列 — 倾斜型(20°倾斜面)、垂直型、平行型

- 轻松观察测量结果。



● 表盘倾斜向上，可以在测量者一侧读数。当在大型工件的侧面或在工作台上进行测量时使用非常方便。



● 使用通用支架易于对孔中心进行定位。在指示表旋转时，表盘保持向上，易于读数。



分度值：0.01mm  
 测量范围：0.8mm

☑ 硬质合金测针



分度值：0.01mm  
 测量范围：1.6mm

☑ 转数计  
 ☑ 硬质合金测针



分度值：0.01mm  
 测量范围：0.8mm

☑ 硬质合金测针



分度值：0.002mm  
 测量范围：0.4mm

☑ 转数计  
 ☑ 硬质合金测针



分度值：0.002mm  
 测量范围：0.2mm

☑ 硬质合金测针

# 杠杆表

● 高质量 / 高精度型 / 高可靠性的比较测量工具



## 规格

倾斜型 (20°倾斜面)

货号			分度值 (mm)	测量 范围 (mm)	刻度 规格	最大允许误差MPE* (μm)					质量 (g)	测力 (N)	转数计	长测针	硬质合金测针
基本套装	附加套装	全套套装				全测量 范围	1圈 行程	1/10圈 行程	回程 误差	重复 性					
513-444-10E	513-444-10A	513-444-10T	0.01	1.6	0-40-0	16	10	5	5	3	48	0.3以下	✓	✓	✓
513-445-10E	513-445-10A	513-445-10T	0.002	0.4	0-100-0	6	5	2	4	1					

垂直型

货号			分度值 (mm)	测量 范围 (mm)	刻度 规格	最大允许误差MPE* (μm)					质量 (g)	测力 (N)	转数计	长测针	硬质合金测针
基本套装	附加套装	全套套装				全测量 范围	1圈 行程	1/10圈 行程	回程 误差	重复 性					
513-456-10E	—	—	0.01	0.5	0-25-0	6	—	5	4	3	46	0.3以下			✓
513-454-10E	513-454-10A	513-454-10T		0.8	0-40-0	9	—	—	—	—					
513-455-10E	513-455-10A	513-455-10T	0.002	0.2	0-100-0	4	—	2	3	1					✓

平行型

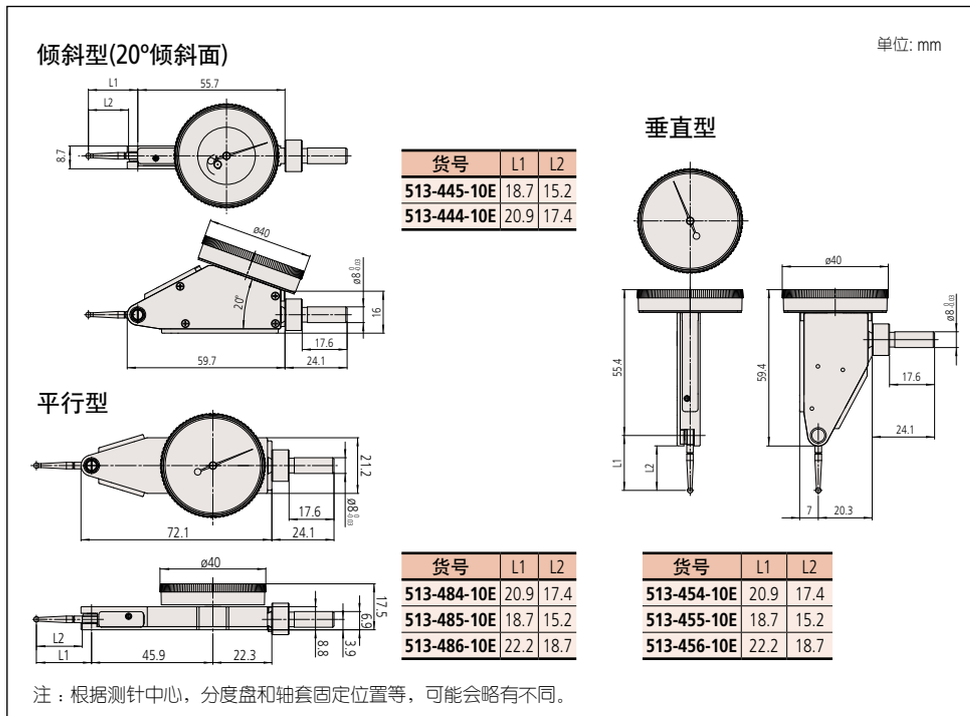
货号			分度值 (mm)	测量 范围 (mm)	刻度 规格	最大允许误差MPE* (μm)					质量 (g)	测力 (N)	转数计	长测针	硬质合金测针
基本套装	附加套装	全套套装				全测量 范围	1圈 行程	1/10圈 行程	回程 误差	重复 性					
513-486-10E	—	—	0.01	0.5	0-25-0	6	—	5	4	3	53	0.3以下			✓
513-484-10E	513-484-10A	513-484-10T		0.8	0-40-0	9	—	—	—	—					
513-485-10E	—	—	0.002	0.2	0-100-0	4	—	2	3	1					✓

\*: 倾斜型(20°倾斜面)、垂直型: 指示表盘向上时确保的精度。

平行型: 指示表盘垂直时确保的精度。

注: 质量中不包括带有燕尾槽的轴套。

## 尺寸



## ■ 套装配置: 公制型

### 全套套装



### 附加套装



### 基本套装

