



测量仪器附带检查成绩书
详细信息参见U-13页

■ 套装配置: 公制型

全套套装

- 旋转夹钳(No.900321 用于 $\phi 4\text{mm}$, $\phi 8\text{mm}$ 轴套, 带燕尾槽)
- 测针, $\phi 1\text{mm}$ 硬质合金
- 测针, $\phi 3\text{mm}$ 硬质合金
- 轴套, $\phi 4\text{mm}$
- 备用测针, $\phi 2\text{mm}$ 硬质合金
- 公制型固定杆 (L: 100mm)

基本套装

- 测针, $\phi 2\text{mm}$ 硬质合金 (No.102825)
- $\phi 8\text{mm}$ 轴套
- 杠杆表
- 滚花夹环
- 扳手 (No.102037)

■ 选件

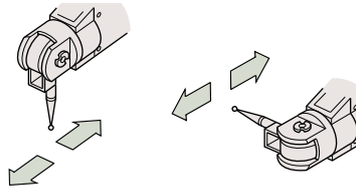
- 旋转夹钳 (参见F-65页)
- 固定杆 (参见F-65页)
- 轴套 (参见F-65页)

No.102824: 测针, $\phi 1\text{mm}$ 球型测针 (硬质合金)

No.102825: 测针, $\phi 2\text{mm}$ 球型测针 (硬质合金)

No.102826: 测针, $\phi 3\text{mm}$ 球型测针 (硬质合金)

杠杆表
513系列 — 通用型



● 通用型杠杆表可在任意方向使用(无需移动指示表, 就可对测针角度和测量方向进行360°调节)。



■ 规格

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)	高精度	转数计	标准	双倍刻度间距	小直径	防尘型	硬质合金测针	红宝石测针	
				全测量范围 (μm)	1圈行程 (μm)	1/10圈行程 (μm)	回程误差 (μm)	重复性 (μm)											
513-304-10E	513-304-10T	0.01	0.8	0-40-0	9	—	5	4	3	71	0.3以下	<input checked="" type="checkbox"/>							

* 通过将表盘面朝上检查来保证成品的精度。

■ 尺寸

单位: mm

513-304-10E

注: 根据测针中心, 分度盘和轴套固定位置等, 可能会略有不同。