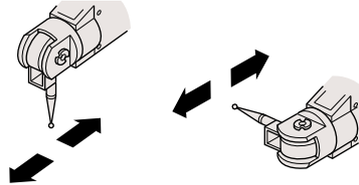


### 套装配置：公制型



## 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, 就可对测头角度和测量方向进行 360° 调节)。



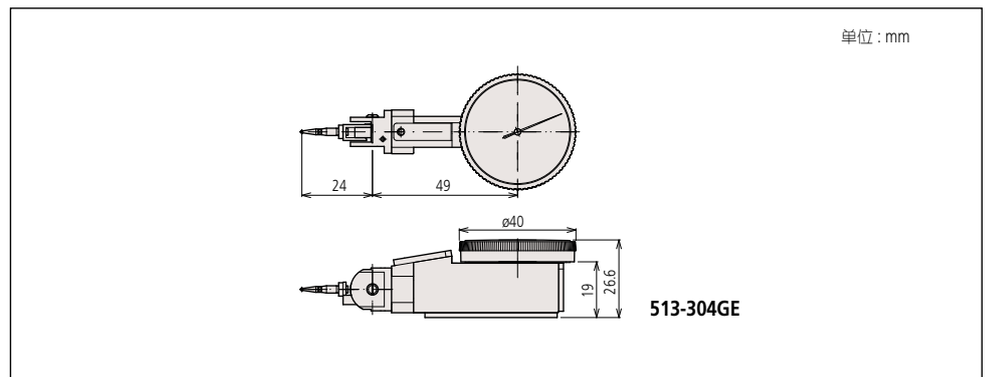
513-304GE



### 规格

| 货号        |           | 分度值    | 测量范围  | 精度  | 表盘<br>读数 | 测力      |   | — | — | — | — |
|-----------|-----------|--------|-------|-----|----------|---------|---|---|---|---|---|
| 基本套装      | 全套套装      |        |       |     |          |         |   |   |   |   |   |
| 513-304GE | 513-304GT | 0.01mm | 0.8mm | 8μm | 0-40-0   | 0.3N 以下 | ✓ | — | — | — | — |

### 尺寸



513-304GE

### 选件

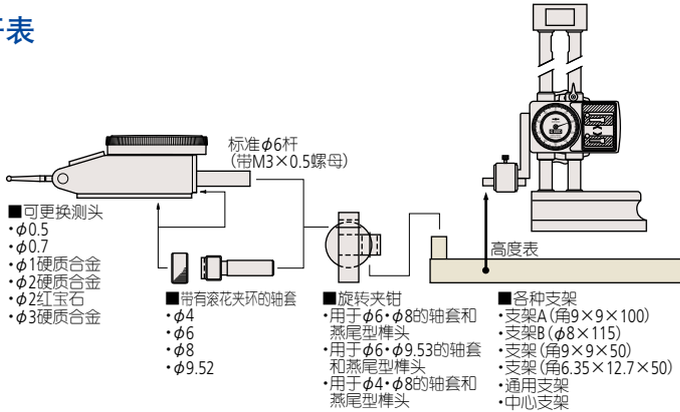
- : 旋转夹钳 (参见 F-65 页)
- : 固定杆 (参见 F-65 页)
- : 轴套 (参见 F-65 页)
- 102824: 针尖, 0.1mm 球型测头 (硬质合金)
- 102825: 针尖, 0.2mm 球型测头 (硬质合金)
- 102826: 针尖, 0.3mm 球型测头 (硬质合金)

# 杠杆表

高质量 / 高精度型 / 高可靠性的比较测量工具

## 杠杆表选件

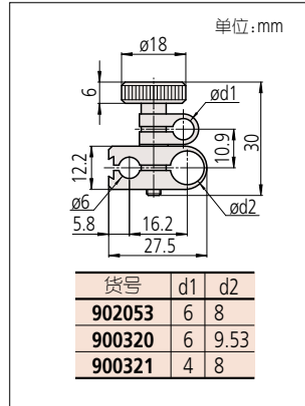
### 用于杠杆表



### 测头



### 旋转夹钳



### 轴套



### 扳手



### 带有滚花夹环的轴套

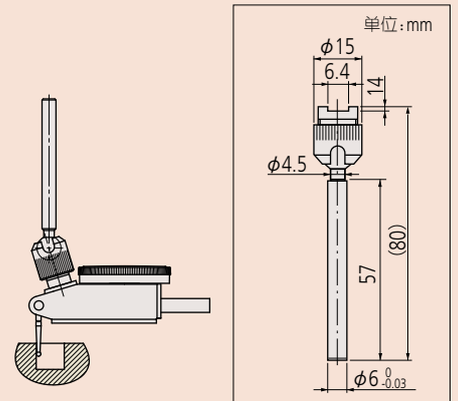


### 固定杆



### 万能支架

通用支架安装在杠杆表的燕尾型棒头上，可以自由旋转的支架。因此，在数控机床上安装加工物，可以利用定心。同时，在突然受到冲击时，可以起到保护杠杆表的作用。



### 调心支架

• 可对较大的圆柱直径或孔径在机床上进行调心。

