

卡尺

测量工具行业的标准

游标卡尺

532系列 — 带有微动装置

NM JIS B 7507

- 微动装置辅助定位，尺框可以精细进给。
- 支持阶差测量。



532-101 NM13

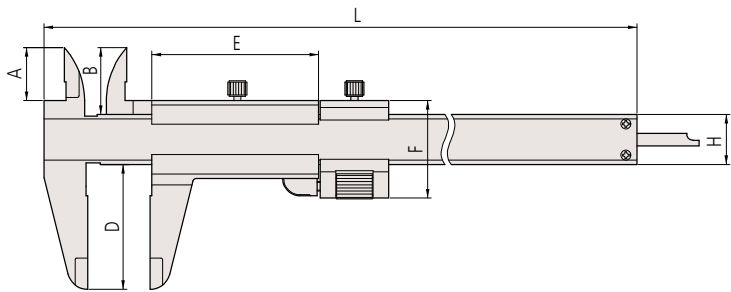
微动装置

规格

货号	型号	最大测量长度 (mm)	分度值 (mm)	最大允许误差 E_{MPE} (mm)*1	深度测量杆	备注
532-101	NM13	130	0.02	±0.03	薄片	带精细调整
532-102	NM18	180		±0.03		
532-103	NM28	280		±0.04		

*1: 该精度仅为外量爪的最大允许误差，其他项目 S_{MPE} 精度请咨询三丰公司。详细信息参见D-40页。

尺寸



单位: mm

货号	型号	测量范围 (mm)	A	B	D	E	F	H	L
532-101	NM13	0 - 130	17	21.5	40	53.5	31.2	16	229
532-102	NM18	0 - 180	20.5	25	50	53.5	31.2	16	288
532-103	NM28	0 - 280	22	27.5	64	66.5	38	20	404

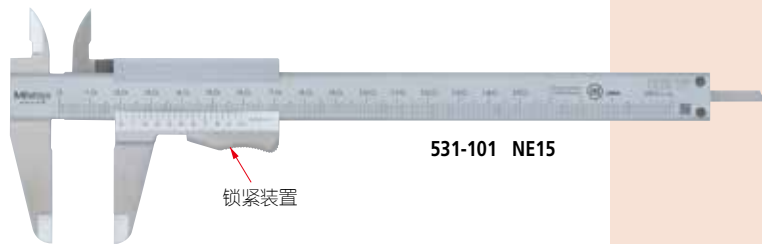
外量爪厚度为3mm, NM28为3.8mm

游标卡尺

531系列 — M形带有锁紧装置

NE JIS B 7507

- 手指部位为带有弹簧的锁紧装置，能够移动尺框。
- 可以进行阶差测量。



531-101 NE15

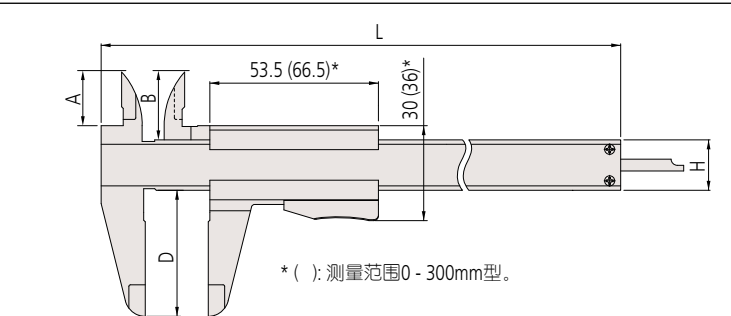
锁紧装置

规格

货号	型号	最大测量长度 (mm)	分度值 (mm)	最大允许误差 E_{MPE} (mm)*1	深度测量杆
531-101	NE15	150	0.05	±0.05	薄片
531-102	NE20	200		±0.05	
531-103	NE30	300		±0.08	

*1: 该精度仅为外量爪的最大允许误差，其他项目 S_{MPE} 精度请咨询三丰公司。详细信息参见D-40页。

尺寸



单位: mm

货号	型号	测量范围 (mm)	A	B	D	H	L
531-101	NE15	0 - 150	17	21.5	40	16	229
531-102	NE20	0 - 200	20.5	25	50	16	288
531-103	NE30	0 - 300	22	27.5	64	20	403

外量爪厚度为3.5mm, NE30为3.8mm