规格

精度:

±0.05mm (测量范围小于等于200mm 型号), ±0.08mm (测量范围小于等于300mm 型号) ±0.10mm (测量范围小于等于600mm 型号), ±0.15mm (测量范围小于等于1000mm 型号)

高精度型: ±0.03mm (测量范围小于等于200mm 型号), ±0.04mm (测量范围小于等于300mm 型号)

分度值: 高精度型: 0.02mm

规格 公制型

货号	测量范围	深度测量杆	备注
530-100	0 - 100mm	ø1.9mm杆	_
530-102	0 - 150mm		_
530-101		· 薄片	_
530-320			用于外径测量的硬质合金头量爪
530-335			用于外径和内径测量的硬质合金头量爪
530-122*			高精度型: ±0.03mm
530-108	0 - 200mm		_
530-321			用于外径测量的硬质合金头量爪
530-123*			高精度型: ±0.03mm
530-109	0 - 300mm		_
530-322			用于外径测量的硬质合金头量爪
530-124*			高精度型: ±0.04mm
530-501	0 - 600mm	_	_
530-502	0 - 1000mm		

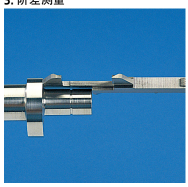
^{*} 分度值: 0.02mm

测量应用实例

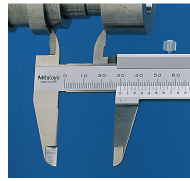
1. 外径测量



3. 阶差测量



2. 内径测量



4. 深度测量

