

卡尺

测量工具行业的标准

外凹槽卡尺

573, 536 系列 — ABSOLUTE 数显型和游标型

NTD15/15P · NT15/15P

- 可测量内孔和内凹深处的壁厚。
- IP67 绝对数显卡尺(详细信息参见 D-8 页)。
- 平滑滑动操作模式, 带数字显示屏型。
- 对有测量数据输出接口的型号, 可被应用于统计过程控制和测量系统中。(详细信息参见 A-3 页)。



规格

数显型

货号	型号	测量范围	分辨率	精度
573-651-20	NTD15-P15M	0 - 150mm		±0.03mm
573-652-20*	NTD15P-P15M	0 - 150mm		±0.03mm
573-653-20**	NTD15-P15K	0 - 150mm		±0.03mm
573-654-20*, **	NTD15P-P15K	0 - 150mm		±0.03mm

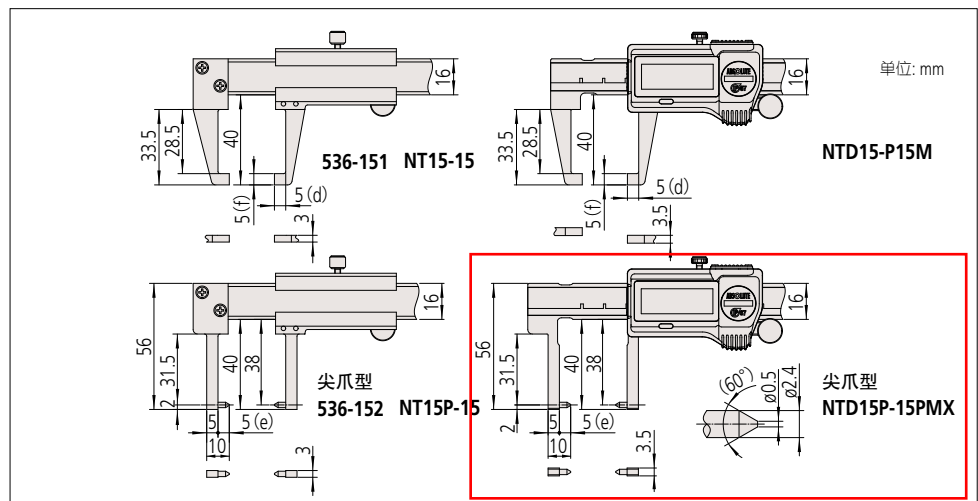
* 尖爪型 ** 不带拇指调节滚轮

普通型

货号	型号	测量范围	分度值	精度
536-151	NT15-15	0 - 150mm		±0.05mm
536-152*	NT15P-15	0 - 150mm	0.05mm	±0.05mm

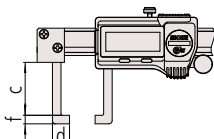
* 尖爪型

尺寸



●关于特殊尺寸、特殊规格

我们也可以根据客户需要定制特殊尺寸、特殊规格的产品。对于可以对应的规格等内容, 请向本公司的特约店或您附近的本公司的营业课进行详细咨询。



▼特殊对应事例

d,f测量单位尺寸

型号	c (mm)	d (mm)	f (指定0.1mm单位) (mm)
NTD15-P15M NT15-15	33	2	0.8~1.9
		5, 10 (上述选择·指定)	2~8
	53	5, 10, 15 (上述选择·指定)	3~10
		5, 10, 15 (上述选择·指定)	

e测量单位尺寸

型号	e (mm)
NTD15P-P15M	5, 10, 15
NT15P-15	(上述选择·指定)



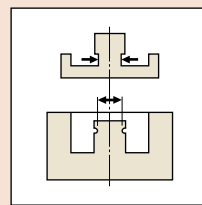
(详细信息参见 IX 页)



(详细信息参见 IX 页)

www.tuv.com

ID 0000045042



通用参数

精度 : 参见规格

量化误差 : 不包括量化误差(数显型)

长度标准 : ABSOLUTE 电磁感应式线性编码器

最大响应速度 : 无限制

电池 : SR44 (1 个), 938882

用于数显显示 (标准附件)

电池寿命 : 正常使用情况下约为 3 年

尘 / 水防护等级 : 达到 IP67 防护等级 (IEC 60529)*

* 使用后请做防锈处理。

选件

详细信息参见 A-23 页

IT/DP/MUX 连接电缆

05CZA624: 带有数据开关的 SPC 电缆 (1m)

05CZA625: 带有数据开关的 SPC 电缆 (2m)

USB Input Tool Direct

06AFM380A: SPC 电缆 USB-ITN-A (2m)

U-WAVE-T 连接电缆

02AZD790A: 含数据按钮的 U-WAVE 用 SPC 电缆 (160mm)

02AZE140A: 脚踏开关用 SPC 电缆