

指示表应用

高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

测径器

209 系列 — 内径测量型

DCG

- 测径器是内径测量工具 *1，其应用范围很广包括孔径测量和特殊形状 (槽) 的内径测量。

内径测量



209-125

规格

货号	型号	测量范围	分度值	测径范围 *2	表盘读数	精度	测力
209-125	DCG-18X	6 - 18mm	0.01mm	5.8 - 18.2mm	0-100-100	±40μm	2.0N 以下
209-126	DCG-22X	10 - 22mm	0.01mm	9.8 - 22.2mm	0-100-100	±40μm	2.0N 以下
209-127	DCG-32X	20 - 32mm	0.01mm	19.8 - 32.2mm	0-100-100	±40μm	2.0N 以下
209-155	DCG-15AX	5 - 15mm	0.01mm	4.8 - 15.2mm	0-100	±30μm	2.0N 以下
209-156	DCG-20AX	10 - 20mm	0.01mm	9.8 - 20.2mm	0-100	±30μm	2.0N 以下
209-175	DCG-30AX	10 - 30mm	0.01mm	9.8 - 30.2mm	0-100-100	±40μm	2.0N 以下
209-176	DCG-40AX	20 - 40mm	0.01mm	19.8 - 40.2mm	0-100-100	±40μm	2.0N 以下

*1: 需要设置基准点 (可选测径器参考值)。

*2: 测量范围仅供参考，如果使用测径器测量，精度不能保证。

* 注意该测径器只为标准型号提供，特殊尺寸和特殊规格型号的不提供。

尺寸

