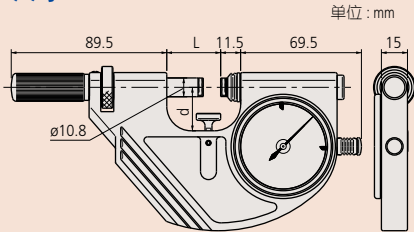




技术参数

指示表示值误差: 1 μ m
 指示表示值变化: 0.4 μ m
 表盘分度值: 0.001mm 或 .00005"
 平面度: 0.3 μ m
 平行度: 小于 50mm 型为 0.6 μ m
 大于 50mm 型为 1 μ m
 测力: 5-10N (500-1000gf)
 测量面: 硬质合金

尺寸



测量范围	d	L
0 - 25mm	25	31
25 - 50mm	35	56
50 - 75mm	47.5	81
75 - 100mm	60	106

带表快速杠杆卡规

523 系列

特点

- 对批量生产的工件直接进行 GOMNO-GO 判断。
- 防护等级: 达到 IP54 防护标准。
- 心轴直径: 10.8mm (.425")。



523-121

性能参数

公制型

测量范围	货号	指示范围
0 - 25mm	523-121	± 0.060 mm
25 - 50mm	523-122	± 0.060 mm
50 - 75mm	523-123	± 0.060 mm
75 - 100mm	523-124	± 0.060 mm

英制型

测量范围	货号	指示范围
0 - 1"	523-131	± 0.0023 "
1" - 2"	523-132	± 0.0023 "
2" - 3"	523-133	± 0.0023 "
3" - 4"	523-134	± 0.0023 "

带表快速杠杆卡规

523 系列

特点

- 对批量生产的工件直接进行 GOMNO-GO 判断。
- 心轴直径: 10.8mm (.425")。



523-105

性能参数

公制型

测量范围	货号	指示范围
100 - 125mm	523-105	± 0.15 mm
125 - 150mm	523-106	± 0.15 mm
150 - 175mm	523-113	± 0.15 mm
175 - 200mm	523-114	± 0.15 mm

技术参数

精度: 测量范围小于 $\pm 50\mu$ m 为 $\pm 2.5\mu$ m
 测量范围在 $\pm 50\mu$ m 到 $\pm 150\mu$ m 之间为 $\pm 5\mu$ m
 (包括指示表示值变化)
 表盘分度值: 0.005mm
 平面度: 0.3 μ m
 平行度: 小于 150mm 型为 1.3 μ m
 大于 150mm 型为 1.6 μ m
 测力: 5-15N (500-1500gf)
 测量面: 硬质合金