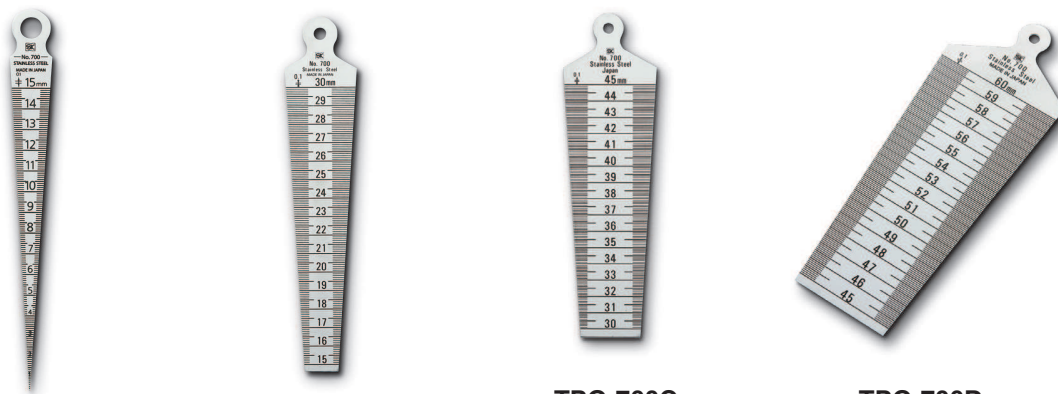




锥形规

TAPER GAUGES

插入缝隙立刻便能简单的测量沟槽或者间隙的尺寸!

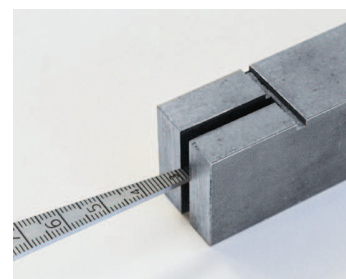


TPG-700A

TPG-700B

TPG-700C

TPG-700D



测量间隙

- 用途** • 用于测量沟槽，缝隙，孔径等
- 材质** • 不锈钢，淬火处理 (SUS420J2)
• 硬度：HV480
- 特长** • 亚光镀铬处理

块规

针规

针规手柄

针规配件

商品代码	品号	规格	测量范围 (mm)	器差 (mm)	刻度 (mm)	锥度	全长 (mm)	板厚 (mm)	重量	JAN (4975846)
007010	TPG-700A	#700 1-15	1 ~ 15	±0.05	0.1	7° 9' 10"	148.5	1.2	10g	680012
007011	TPG-700B	#700 15-30	15 ~ 30	±0.05	0.1	7° 9' 10"	153	1.2	40g	007833
007012	TPG-700C	#700 30-45	30 ~ 45	±0.05	0.1	7° 9' 10"	159	1.2	60g	007840
007013	TPG-700D	#700 45-60	45 ~ 60	±0.05	0.1	7° 9' 10"	161.5	1.2	80g	007857

环规

塞规

界限规

缝隙规

锥形规

焊接规

其他量规



阶梯式刻度锥形规

TAPER GAUGES (KAIKAN SCALE)

新设计的阶梯式刻度、可防止 0.1mm 单位的读错!



- 用途** • 用于测量沟槽，缝隙，孔径等
- 材质** • 不锈钢，淬火处理 (SUS420J2)
• 硬度：HV480
- 特长** • 0.1mm 单位的刻度，容易读取、阶段式刻度
• 数值能够瞬时把握、0.2mm 点单位。
• 亚光镀铬处理
• 表面：宽度基准刻度
• 背面：长度基准刻度
• 在背面附有圆孔专用换算表

商品代码	品号	测量范围 (mm)	器差 (mm)	刻度 (mm)	锥度	全长 (mm)	板厚度 (mm)	重量	JAN (4975846)
NEW 007211	TPG-700AKD	1 ~ 15	±0.05	0.1	7° 9' 10"	148.5	1.2	10g	679948