

单品钢制环规



钢制环规

量具校准

检验工具



型号 | Steel Ring Gauges

产地 | 日本·SK

产品描述

特点

本系列针规在实现高精度的同时，但是价格不变，最经济实惠的型号

可提供日本计量报告

可以定制带磨损参考线，当环规磨损线刻度消失，表示尺寸环规磨损超过 1μ （适合15-50mm）环规定制也可以按照客户需求定制特殊品（具体咨询公司业务人员）

用途

作为标准量规对杠劲规，内侧千分尺，数显卡尺，内径测量器等产品的比对校准

规格参数

表示规格(mm)	尺寸间隔(mm)	圆度(μm)	直径不同(μm)	内径公差(μm)	硬度(HV)
1.....30	0.1	0.5	1.0	± 1	653-772
30.....50	0.11	0.8	1.6	± 1.5	653-772
50.....60	0.5	1.0	2.0	± 2	653-772
60.....80	0.5	1.0	2.0	± 2	653-772
80.....100	0.5	1.0	2.0	± 2	653-772
100.....200	5.0	2.0	4.0	± 5	653-772
200.....230	5.0	5.0	10.0	± 7	653-772
230.....300	10.0	5.0	10.0	± 7	653-772
300.....400	10.0	5.0	10.0	± 8	653-772
400.....500	10.0	5.0	10.0	± 9	653-772
500.....520	10.0	5.0	10.0	± 10	653-772

※ $\Phi 200\text{mm}$ 以内环规表面粗糙度 $\text{Ra}0.1\mu\text{m}$ 以内，直角度 $0.05/\Phi 100$ ，平行度 0.015mm 内

※ $\Phi 200\text{mm}$ 以上环规表面粗糙度 $\text{Ra}0.2\mu\text{m}$ 以内，直角度 $0.1/\Phi 100$ ，平行度 0.025mm 内

※表示规格1.....30 表示30以内，不含30mm.外形尺寸同理