



大量程针盘式指示表

大量程表

PEACOCK

型号 | 207

产地 | 日本·Peacock

产品描述

用途 分度值为0.01mm，0.05mm，0.1mm大量程针盘式指示表，提供大行程的测量
主要用于测量大型制件的尺寸、形状、位置误差等

特点 表框内安装有O形圈，增强了防油性能
材料为SK淬火钢，强化硬度，坚固耐用
防震机构可防止齿轮因突入其来的冲击而损坏

规格参数

型号	最小读值	测定范围	指示误差 (μm)		测定压力 (N) 以下	外观尺寸			
	mm	mm	邻接误差	全测定范围		A	B	D	J
207	0.01	20	10	± 20	2.0	90	41	66.5	8
20F7-PL	0.01	20	10	± 20		90	41	66.5	8
207F-T	0.01	20	10	± 20		90	41	66.5	8
207S-LL	0.01	20	10	± 20		75	50.5	53	8
207S	0.01	20	10	± 20		75	50.5	53	8
207W	0.01	20	10	± 20		75	50.5	55	8
207WF-T	0.01	20	10	± 20		75	50.5	55	8
307S	0.01	30	14	± 25		2.2	107	89	57
307	0.01	30	14	± 25	102		46	75.5	8
507	0.01	50	15	± 35	2.5	128	81.5	81.5	10
509	0.05	50	30	± 100		128	94.5	81.5	10
809	0.1	80	30	± 100		201.5	86.5	112	14