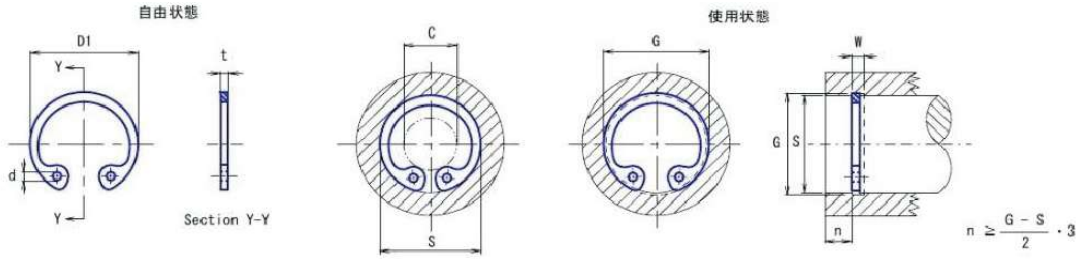


IWT标准O型挡圈（孔用）



名称	轴径 S	挡圈尺寸					沟槽尺寸				安装 直径 C	轴向 许用 负荷
		内径		板厚		小孔径 d	槽径		槽宽			
		D1	公差	t	公差		G	公差	W	公差		
0-6	6	6.5	+0.12	0.40	±0.03	0.8	6.4	±0.05	0.45	+0.05 -0	2.7	1853
0-7	7	7.5	-0.05	0.4		0.8	7.4		0.4		3.7	2157
0-8	8	8.7		0.4		0.8	8.5		0.5		4.3	2452
0-9	9	9.7		0.4		0.8	9.6		0.5		4.9	2746
0-10	10	10.8		0.7		1.0	10.6		0.7		5.4	4903
0-11	11	11.8		0.7		1.0	11.7		0.7		5.6	5492
0-12	12	12.7		0.7		1.2	12.5		0.7		6.5	5982
0-13	13	13.9		0.9		1.2	13.6		1.0		6.9	9022
0-14	14	15.2		0.9		1.2	14.8		1.0		7.0	9709
0-15	15	16.2		0.9		1.2	15.8		1.0		8.0	9807
0-16	16	17.3	+0.25	0.9		1.6	16.9		1.0		8.9	10787
0-17	17	18.3	-0.12	0.9		1.6	18.0		1.0		9.9	11768
0-18	18	19.5		0.9	1.6	19.0	1.0	10.9	12258			
0-19	19	20.5		0.9	1.6	20.0	1.0	11.5	12749			
0-20	20	21.6		1.0	1.6	21.1	1.1	12.2	18633			
0-21	21	22.7		1.0	1.6	22.2	1.1	12.9	19613			
0-22	22	23.7		1.0	1.6	23.2	1.1	13.7	20594			
0-23	26	24.7		1.0	1.6	24.2	1.1	14.7	21575			
0-24	24	25.7		1.0	1.6	25.3	1.1	15.7	22555			
0-26	26	28.2		1.0	1.6	27.4	1.1	17.8	24517			
0-28	28	30.2		1.4	2.0	29.5	1.6	18.5	37265			
0-30	30	32.4		1.4	2.0	31.7	1.6	20.7	40207			
0-32	32	34.5		1.4	2.0	33.8	1.6	22.4	43149			
0-35	35	37.7	+0.35	1.4	2.0	36.9	1.6	25.4	47072			
0-37	37	39.9	-0.25	1.4	2.0	39.0	1.6	27.4	49033			
0-40	40	43.2		1.6	2.0	42.2	1.8	28.9	58840			
0-42	42	45.4		1.6	2.0	44.3	1.8	30.3	63743			
0-45	45	48.4		1.6	2.4	47.5	1.8	33.1	68647			
0-47	47	50.6		1.6	2.4	49.7	1.8	34.6	70608			
0-50	50	53.8		1.6	2.4	52.8	1.8	37.6	73550			
0-52	52	56.0		1.6	2.4	54.8	1.8	38.8	78453			
0-55	55	59.2		2.0	2.4	58.1	2.2	41.6	98067			
0-58	58	62.5	+0.50	2.0	2.4	61.3	2.2	43.7	107873			
0-60	60	64.7	-0.30	2.0	2.4	63.3	2.2	45.7	112776			
0-62	62	66.9		2.0	2.8	65.4	2.2	47.3	117680			
0-65	65	69.3		2.3	2.8	68.6	2.6	50.1	137293			
0-68	68	73.3		2.3	2.8	71.8	2.6	52.3	147100			
0-70	70	75.7		2.3	2.8	73.8	2.6	54.2	152003			
0-72	72	77.9		2.3	2.8	76.0	2.6	56.2	156906			
0-75	75	81.2		2.3	2.8	79.2	2.6	57.7	166713			
0-80	80	86.6		2.9	2.8	84.4	3.2	63.3	215746			
0-85	85	91.7		2.9	3.2	89.5	3.2	66.8	235360			
0-90	90	97.4	+0.70	2.9	3.2	95.0	3.2	71.5	245166			
0-95	95	102.8	-0.50	2.9	3.2	100.4	3.2	76.1	264780			
0-115	115	125.3		2.9	3.2	121.3	3.2	93.9	313813			
0-120	120	130.8		2.9	3.2	126.5	3.2	98.2	333426			
0-130	130	141.6		2.9	4.0	137.2	3.2	16.4	362846			
0-135	135	145.9		3.2	4.0	142.5	3.6	110.5	411879			