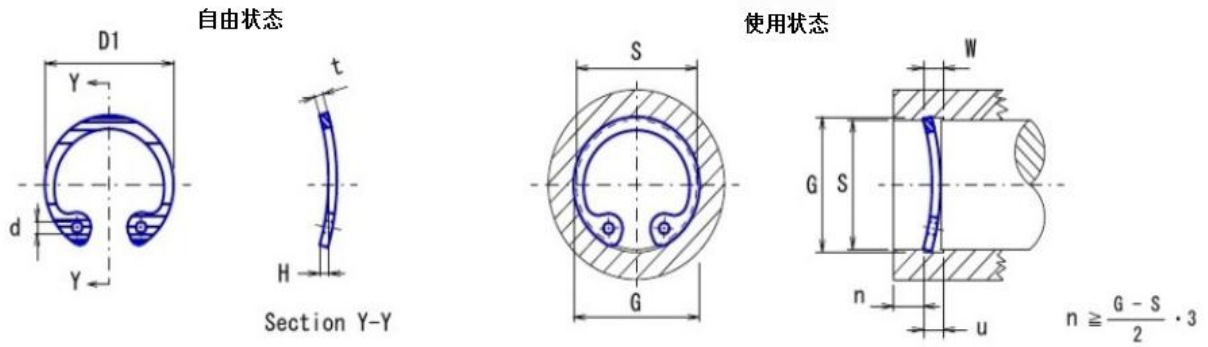


IWT 弯曲BO型挡圈规格表（孔用）



单位: mm

称呼 NO.	轴径 S	挡圈尺寸						沟槽尺寸				压平 负荷 N	轴向 许用负荷 N
		外径		板厚		孔径 d	弯曲高 H	槽径		槽宽			
		D1	公差	t	公差			G	公差	W	公差		
B0-6	6	6.50		0.40		0.8	0.38	6.4		0.78		127	1854
B0-7	7	7.50	+0.12 -0.05	0.40		0.8	0.38	7.4	±0.06	0.78		98	2158
B0-8	8	8.70		0.40		0.8	0.38	8.5		0.78		78	2452
B0-9	9	9.70		0.40	±0.03	0.8	0.38	9.6		0.78		59	2746
B0-10	10	10.80		0.65		1.0	0.38	10.6		1.03		216	4904
B0-11	11	11.80		0.65		1.0	0.38	11.7		1.03		177	5492
B0-12	12	12.60		0.65		1.2	0.38	12.7		1.03		147	5982
B0-13	13	13.90		0.90		1.2	0.50	13.6		1.40		510	9022
B0-14	14	15.20		0.90		1.2	0.50	14.8		1.40		441	9709
B0-15	15	16.20		0.90		1.2	0.50	15.8		1.40		412	9807
B0-16	16	17.30		0.90		1.6	0.50	16.9		1.40		373	10788
B0-17	17	18.30	+0.25 -0.12	0.90		1.6	0.50	18.0	±0.07	1.40		314	11768
B0-18	18	19.50		0.90		1.6	0.50	19.0		1.40	+0.07 -0	255	12259
B0-19	19	20.50		0.90		1.6	0.50	20.0		1.40		196	12749
B0-20	20	21.60		1.00		1.6	0.50	21.1		1.50		304	18633
B0-21	21	22.70		1.00	±0.05	1.6	0.50	22.2		1.50		275	19614
B0-22	22	23.70		1.00		1.6	0.50	23.2		1.50		245	20595
B0-23	23	24.70		1.00		1.6	0.50	24.2		1.50		226	21575
B0-24	24	25.70		1.00		1.6	0.50	25.3		1.50		206	22556
B0-26	26	28.20		1.00		1.6	0.50	27.4		1.50		186	24518
B0-28	28	30.20		1.40		2.0	0.50	29.5		1.90		333	37267
B0-30	30	32.40		1.40		2.0	0.50	31.7		1.90		226	40209
B0-32	32	34.50	+0.35 -0.25	1.40		2.0	0.50	33.8	±0.10	1.90		196	43151
B0-35	35	37.70		1.40		2.0	0.50	36.9		1.90		177	47074
B0-37	37	39.90		1.40		2.0	0.50	39.0		1.90		157	49035