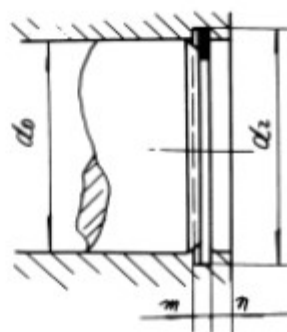
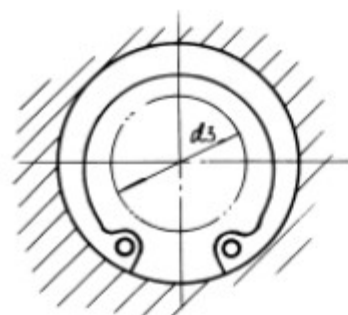
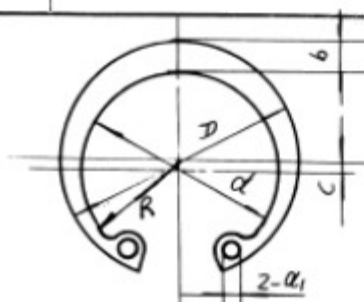


	工 厂 标 准 GONGCHANG BIAOZHUN		编 号	J62-3
	孔用弹性挡圈-A型		根据代替	GB893.1-86 GB893-76
			类 别	紧 固 件

材料: 65Mn
热处理: C45



α_3 —允许套入的最大轴径

$\alpha_0=20$

标况 20/J62-3

孔径 d_0	挡 圈						沟 槽 (推荐)				轴 $\alpha_3 \leq$
	D	S	$b \approx$	α_1	C	R	α_2	m	n	n	
8	8.7	0.6	$+0.04$ -0.07	1	0.3	3.2	8.4	$+0.09$ 0	0.7	0.6	2
9	9.8					3.6	9.4				
10	10.8					4.1	10.4				
11	11.8					4.6	11.4				
12	13	0.8	$+0.04$ -0.10	1.7	0.4	5.1	12.5	$+0.11$ 0	0.9	0.9	4
13	14.1					5.5	13.6				
14	15.1					6	14.6				
15	16.2					6.8	15.7				
16	17.3	1	$+0.05$ -0.13	2.1	0.5	7	16.8	$+0.14$ 0	1.1	1.2	7
17	18.3					7.5	17.8				
18	19.5					7.9	19				
19	20.5					8.2	20				
20	21.5	$+0.02$ -0.13	$+0.05$ -0.13	2.5	0.6	8.7	21	$+0.13$ 0	1.5	1.5	10
21	22.5					9.2	22				
22	23.5					9.7	23				
22	23.5					9.7	23				

标准名称

孔用弹性挡圈 - A 型

编号 J62-3

孔径 d_0	挡圈						沟槽(推荐)			轴 $d_3 \leq$
	D	S	$b \approx$	d_1	C	R	d_2	m	$n \geq$	
25	26.9	+0.42 -0.21								14
26	27.9									15
28	30.1		1.2	2.8	0.7	11.3	26.2		1.8	17
30	32.1			2		11.8	27.2	+0.21 0		18
32	34.4			3.2	0.8	12.8	29.4		2.1	20
34	36.5	+0.50 -0.25				13.7	31.4			22
35	37.8					14.4	33.7		2.6	23
36	38.8			2.5	0.9	15.5	35.7			24
37	39.8					16	37	+0.25 0	3	25
38	40.8			3.6		16.5	38			26
40	43.5		1.5			17	39			27
42	45.5	+0.90 -0.39		4	1	17.5	40			29
45	48.5					18.6	42.5		3.8	31
47	50.5					19.3	44.5			32
48	51.5			4.7		20.8	47.5			33
50	54.2				1.2	21.8	49.5			36
52	56.2					22.2	50.5	+0.14 0		38
55	59.2					23.3	53			40
58	62.2	+1.10 -0.46	2			24.3	55		2.2	43
60	64.2			5.2		25.8	58			44
62	66.2				1.3	27.3	61			45
65	69.2			3		28.3	63	+0.30 0	4.5	48
68	72.5					29.3	65			50
70	74.5			5.7		30.4	68			53
72	76.5				1.4	32	71			55
75	79.5					33	73			56
78	82.5			6.3	1.6	34	75			60
80	85.5		2.5			35.3	78		2.7	63
85	90.5			6.8	1.7	36.5	81	+0.35 0		68
90	95.5	+1.30 -0.54		7.3	1.8	37.7	83.5		5.3	72
95	100.5			7.7	1.9	40.2	88.5			75
100	105.5					42.7	93.5			80
105	112		+0.07 -0.22	8.1	2	45.2	98.5			83
110	117			8.8	2.2	47.7	103.5			88
115	122					50.4	109	+0.54 0		90
120	127			9.3	2.3	52.9	114		6	95
130	137	+1.50 -0.63	3			55.4	119			105
140	147			10.7	2.7	57.8	124			115
150	158			10.9	2.8	62.8	134	+0.63 0	3.2	121
160	169			11.6	2.9	67.8	144			130
170	179.5			12.3	3.1	72.8	155			140
180	189.5	+1.70 -0.72		12.8	3.2	77.8	165		7.5	145
190	199.5			13.1	3.3	83	175	+0.72 0		155
200	209.5			13.2		87.5	185			165
						92.5	195			
						97.5	205			

技术要求按GB959.1-86的规定。