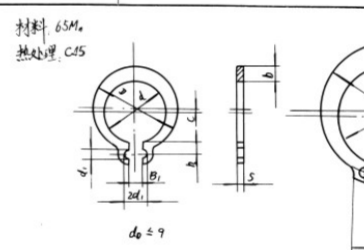
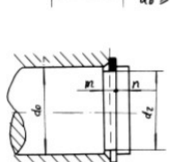
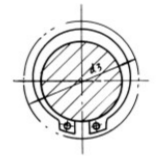
		大 ラ 兄弟 「 異
工厂标准 GONGCHANG BIAOZHUN	編号	162-2
	根據	GB5941-86
轴用弹性挡圈—A型	社 益	68894-76
	₩ Q1	IN FI NY







ds-允许会入的最小孔径

do=20 标记 20/162-2

<b>軸</b> 径 do a					d	Ė		3				沟槽 (推荐)															
	0	d		d S		S	ba	d,	h	B		С		dz		m		n	Adsz								
			+0.03			0.95		0.2		3.9	2.8	-0.04				7-2											
4	3.7	+0.04	04	04	04	-0.06	0.88	1	1-1	1	0.22	0.22 t0.08 0.28	5	3.8		0.5		0.3	8.8								
5	4.7	-0.15	0.6		0.6	+0.01	1-12		1-25				6.4	4.8	-0.049		+0.14		10.7								
6	5.6					0.0	-007			1-35				76	5.7	- 40	07 0		0.0	12.2							
7	6.5	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06	+0.06			1.32	1-2	1-55		0.33	10.04	8.48	6.7				0.5	13.8
8	7.4	-018	0.8	+0.QL		1.2	1.6	1-2		0	9.38	76	0.058				15.2										
9	8.4		00	-010	1-44		1.65		0.36		10.56	8.6		09		06	16.4										

标准	名称	1			#	曲用3	单性	圈-	- A I					編	号	16	2-2			
轴径		挡 圈 勾											夕	槽	維	<b>英</b> )				
do		d		S	b≈	di	C	D	R	8,	L	1	12		m	117	31d3>			
10	9.3				1.44		0.36	11.5	-		9	9.6	-0.058	8	T	0.6	17.6			
11	10.2				1.52	1.5	0.38	12.5	8.4			10.5		1			18.6			
12	11				1.72		0.43	13.6	8.8			11.5				0.8	19.6			
13	11.9				1.88		0.47	14.7	9.35	2		12.4				0.9	20.8			
15	13.8	+0.10			2.00	1	0.50	15.7	9.95	-	10	13.4				-	22			
16	14.7	-0.36	1		2.00	1.7	0.58		11.05			14.3	-0.11	1.1		1. 1	23.2			
17	15.7	1					0.30		11.65			16.2				1.2	24.4			
18	16.5	1		-013	2.48		0.62	20.2				17					25.6 27			
19	17.5							0.02		12.7		1	18					28		
20	18.5	+0.13				2/0		0.13	22.5		il		19	0	1		1.5	29		
22	20.5	-042			2.68		0.67		14.5	2.5	14.5	21	-0.13				32			
24	22.2			1					15.5			22.9					34			
25	23,2							2.32	2	0.83	28.2				23.9	0			1.7	35
26	24.2	+0.21						29.2				24.9	-0.21		+0.14		36			
28	25.9	-0.42			3.60		0.90	31.3				26.6		1.3	0		38.4			
30	27.9				372			33.5				28.6	,			2.1	42			
32	29.6				3,92			35.5				30.3					44			
34	31.5				4.32		1.08	38	2/.2			32.3	-0.25	1.7		3	46			
35	32.2	+0.25						39	2/.7			33					48			
36	33,2	-0.50			4.52	2.5	1.13	40	22.2	3	19	34					49			
37	34.2		1.5				1.75	41	22.7			35					50			
38	35.2			+0.06				42.7	23.4			36					51			
40	36.5							44	24.3			37.5					53			
42	38.5				5,0		1.25	46	25.8			39.5					56			
45	41.5	+0.39						49	27.5			42.5				3.8	59.4			
48	44.5	-0.90						52	29.5			45.5					62.8			
50	45.5							54	29.8			47					64.8			
52	47.8				5.48		1.37	56	30.9			49					67			
55	50.8			+0.06		3	0.02.5.02	59	32.6			52					70.4			
58	53.8		2	-0.18		5		63	34.2			55		2.2			7/.7			
60	55.8				32			65	35.3	4	20	57				4.5	75.8			
62	57.8	+0.46			,		1.53		36.4			59	0 -0.30				79			
65	60.8				6.12			70	38.2			62					81.6			
68	635			+0.07					39.8			65					85			
70	65.5		2.5	- O. Z2	632		1.58		41.4		Ī	67		2.7			87.2			
72	67.5								41.95			69					89.4			

标准名称

## 轴用弹性挡圈 - A 型

编号 | J62-2

轴径				1	¥		1							21 1				
do	-	d		S		d,	C	D	R	В	1	dz		n		n	Fld32	
75	70.5	+0.46	į			6.3z			80	43.7			72				4.5	92.8
78	73.5				0.32		1-58	83	45.4	4	20	75	0 -0 30			4-5	962	
80	74.5				7.0			85	45.9		15.65	765					98-z	
85	79.5		2.5			3	1.75	90	48.5			81.5		2.7	10.14		104	
90	84.5				7.6	0.0536	1.90	96	57.1		865		100	6550	5.3	110		
95	89.5				_			103.3	54.2			91.5	-0.35				115	
100	94.5	+0.54			9.2		2.30	1085	56.9			965					121	
105		-1.30		+0.07	10.7		2.67	114	58.9	6		101					132	
110	103				11.3	2	2.83	120	61.6			106	-0.54			7.5	136	
120	113			-0.2z	12		3.0	131	67.5			116	-0.54				145	
125	118				12.6		7.1	137	704		26	IZI					151	
130	123						3.33	142	73.1			126	36 0 45 -0.63 155 165		+0.18		158	
140	133	+0.63	3		15 Z	4		153	78.5			136		32	0		168	
150	142	-1.50			14			162	84			145					180	
160	151						3.50	172	88.8			155					190	
170	160 5				144		3.60	182	93.8			165					200	
180	170.5				15		3.75	U - 2	98.8			175					2/2	
190		+0.72			15.2		1	203.3				185	0				223	
200	190.5	-1-70		1	15.6	= 0	3.90	214	108.8	\$		195	-0.72	11			235	

技术要求按68959.1-86规定