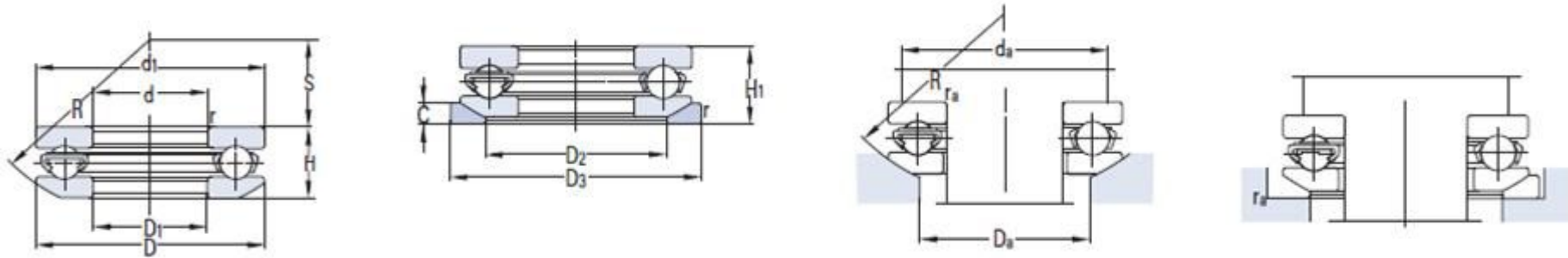


带调心垫、垫圈的推力球轴承

Thrust ball bearing with Self-aligning pad and gasket



基本尺寸Boundary Dimensions			基本额定负荷 Basic Load Ratings Dynamic Static		极限转速 Limiting Speeds		轴承代号 Bearing Designations	其它尺寸Other Designations									安装相关尺寸Mounting Dimensions			重量 Weight
d	D	rmin	Cr	Cor	脂润滑 Grease lubrica tion	油润滑 Oil lubrica tion		d1	D1	D2	D3	C	H1	R	S	H	damin	Damax	ramax	
100	170	1.5	282	495	950	1400	53320+U320	170	103	135	175	18	64	125	46	59.2	142	135	1.5	5.83
100	170	1.5	282	495	950	1400	53320	170	103					125	46	59.2				4.9
100	205	3	445	1040	700	950	53420M+U420	205	103	155	220	27	98	160	50	90	165	155	2.5	16.5
100	205	3	445	1040	700	950	53420+U420	205	103	155	220	27	98	160	50	90	165	155	2.5	16.2
110	160	1.1	170	390	1200	1700	53222+U222	160	113	135	165	14	45	125	65	40.2	140	135	1	2.87

110	190	2	305	780	850	1200	53322M+U322	187	113	150	195	20.5	72	140	51	67.2	158	150	2	9.05
110	190	2	305	780	850	1200	53322+U322	187	113	150	195	20.5	72	140	51	67.2	158	150	2	8.78
120	170	1.1	168	430	1100	1600	53224+U224	170	123	145	175	15	46	125	61	40.8	150	145	1	3.07
120	205	2.1	320	960	800	1100	53324M+U324	205	123	165	220	22	80	160	63	74.1	173	165	2	12.3
120	205	2.1	320	960	800	1100	53324+U324	205	123	165	220	22	80	160	63	74.1	173	165	2	11.9
120	205	2.1	320	960	800	1100	53324/YB2+U324	205	123	165	220	22	80	160	63	74.1	173	165	2	11.9
120	205	2.1	320	960	800	1100	53324U/YB2+U324-1	205	123	165	220	22	80	160	63	74.1	173	165	2	11.9
130	265	4	635	2010	700	1000	53426J+U426	265	134	200	280	38	128	200	58	115.2	213	200	4	34.6
130	265	4	635	2010	700	1000	53426+U426	265	134	200	280	38	128	200	58	115.2	213	200	4	34.8
150	250	2.1	430	1360	600	900	53330M+U330	245	154	200	260	26	92	200	89.5	83.7	209	200	2	19.5
150	250	2.1	430	1360	600	900	53330+U330	245	154	200	260	26	92	200	89.5	83.7	209	200	2	18
150	250	2.1	430	1360	600	900	53330/YB2+U330	245	154	200	260	26	92	200	89.5	83.7	209	200	2	18.6
150	250	2.1	430	1360	600	900	53330	245	154					200	89.5	83.7	209		2	15.1
150	295	4	675	2240	580	880	53430+U430	295	154	225	310	41	140	225	69	125.9	239	225	4	44.1
180	260	1.5	295	985	550	850	53236M/YB5+U237	247	183	210	260	21.5	66	200	112	58.2	222	210	1.5	10.1
220	297	2	365	1370	500	800	53244+U224	297	224	260	310	25	75	225	118	65.6	268	260	2	15.6
30	52	0.6	26.6	50	3600	4800	53206+U206	52	32	42	55	5.5	20	45	22	17.8	43	42	0.6	0.18
300	375	2.5	380	1680	400	700	51760+U760	375	300.3	340	385	17	75	320	202	70	379	340	2.5	17.2
35	62	1	37.3	72	3000	4000	53207+U207	62	37	48	65	7	22	50	24	19.9	51	48	1	0.263
40	68	1	46.9	104	2800	3800	53208+U208	68	42	55	72	7	23	56	28.5	20.3	57	55	1	0.395
430	580	3.7	920	5150	300	550	51786+U786	580	430.5	500	610	45	150	500	301.3	131.7	562	500	3.5	129
45	73	1	47.6	84.8	2600	3600	53209	73	47					56	26	21.3				0.321
45	73	1	47.6	84.8	2600	3600	53209+U209	73	47	60	78	7.5	24	56	26	21.3	62	60	1	0.4
50	110	1.5	160	305	2300	3200	53410M	110	52					90	35	45.6				1.92
55	90	1	69	143	1900	2800	53211+U211	90	57	72	95	9	30	72	35	27.3	76	72	1	0.747
60	110	1	130	287	1850	2700	53312	110	62					90	41	38.3				1.44
65	100	1	74.9	160	1800	2600	53213+U213	100	67	82	105	9	32	80	40	28.5	86	82	1	0.898
70	105	1	59	170	1800	2600	53214+U214	105	72	88	110	9	32	80	38	28.8	91	88	1	0.961

70	130	1.1	148	314	1400	1900	53314+U314	125	72	98	130	13	48	100	43	44.2	103	98	1	2.51
70	125	1.1	148	314			53314	125	72					100	43	44.2				2.1
75	110	1	82.1	179	1700	2400	53215+U215	110	77	92	115	9.5	32	90	49	28.2	96	92	1	1.15
80	115	1	86.6	204	1700	2400	53216+U216	115	82	98	120	10	33	90	46	29.5	101	98	1	1.18
80	145	1.5	181	382	1200	1700	53316+U316	140	82	110	145	15	52	112	50	47.6	116	110	1.5	3.17
85	180	1.1	336	821	1300	1900	53417M	177	88					140	47	77				8.95
90	135	1.1	133	320	1500	2000	53218+U218	135	93	110	140	13.5	42	100	45	38.5	117	110	1	2.33