

型号	主要尺寸							额定载荷		最大转速		重量
Bearing No.	Main Dimension(mm)							Load Rating(KN)		Max Runout Speed		Weight
	Bore 内径		Outer Diameter外径		Width宽		Radius(r) 半径	Dynamic 动态载荷	Static 静态载荷	Grease脂	Oil油	
	d		D		B		min			r/min	r/min	
	mm	inch	mm	inch	mm	inch		r/min	r/min			
6320	100	-	215	-	47	-	-	-	-	-	-	7.2
6322	110	-	240	-	50	-	-	-	-	-	-	9.22
6324	120	-	260	-	55	-	-	-	-	-	-	14.78
6405	25	-	80	-	21	-	-	-	-	-	-	0.53
6407	35	-	100	-	25	-	-	-	-	-	-	0.92
6408	40	-	110	-	27	-	-	-	-	-	-	1.17
6410	50	-	130	-	31	-	-	-	-	-	-	1.88
6412	60	-	150	-	35	-	-	-	-	-	-	2.8
6413	65	-	160	-	37	-	-	-	-	-	-	3.44
6414	70	-	180	-	42	-	-	-	-	-	-	5
6416	80	-	200	-	48	-	-	-	-	-	-	6.64
88505	25	-	52	-	15	14	7.85	9	7.938	-	-	0.2
88506	30	-	62	-	16	19.5	11.3	9	9.525	-	-	0.26
88507	35	-	72	-	17	25.7	15.3	9	11.112	-	-	0.35
88508A	40	-	72	-	17	29.1	17.8	9	12	-	-	0.32
88508	40	-	80	-	21	29.1	17.8	9	12	-	-	0.45
88509	45	-	85	-	21	32.5	20.4	10	12	-	-	0.5
88510	50	-	90	-	22	35	23.2	10	12.7	-	-	0.55
88107	35	-	72	-	17	25.7	15.3	9	11.112	-	-	0.35
98205	25	-	52	-	9	13.2	8.3	10	7.144	-	-	0.082
98206	30	-	62	-	10	14	7.85	11	7.938	-	-	0.131

SC0563/983 05	25	-	62	-	12	21.2	10.9	9	8.731	-	-	0.181
420204	20	-	47	-	12	12.8	6.65	8	7.938	-	-	0.087
420205	25	-	52	-	12	14	7.85	9	7.938	-	-	0.098
420206	30	-	62	-	14	-	-	9	9.525	-	-	-
635	5	-	19	-	6	-	0.3	3.35	0.14	33000	39000	0.024
636	6	-	22	-	7	-	0.3	4.6	2	28000	15000	0.024
637	7	-	26	-	9	-	0.3	4.6	2	28000	15000	0.024
638	8	-	28	-	9	-	0.3	6.1	2.7	25000	30000	0.035
639	9	-	30	-	10	-	0.6	7.65	3.48	23000	27000	0.053
6300	10	0.3937	35	1.378	11	0,024	0.6	9.72	5.08	20000	24000	0.06
6301	12	0.4724	37	1.4567	12	0.039	1	11.5	5.42	17000	21000	0.082
6302	15	0.5906	42	1-6535	13	0.039	1	13.5	6.58	16000	19000	0.115
6303	17	0.6693	47	1.8504	14	0.039	1	15.9	7.8	14000	17000	0.144
6304	20	0.7874	52	2-0472	15	0.043	1.1	16.48	-	13000	15000	0.184
63/22	22	-	56	-	16	-	1.1	17.22	9.76	12000	14000	0.219
6305	25	0.9843	62	24,409	17	0,043	1.1	20.77	-	11000	13000	0.284
63/28	28	-	68	-	18	-	1.1	25.66	11.39	10000	12000	0.35
6306	30	1.1811	72	2.8346	19	0.043	1.1	29.54	-	9000	11000	0.382
63/32	32	•	75	•	20	-	1.1	31.35	14.17	8800	10000	0.454
6307	35	1.378	80	3.1496	21	0.059	1.5	38.36	17.92	5800	7700	0.639
6308	40	1.5748	90	35,433	23	0.059	1.5	40.66	19.68	5000	6200	0.836
6309	45	1.7717	100	3.937	25	0.059	1.5	47.58	22.88	4400	5500	1.082
6310	50	1.9685	110	4.3307	27	0.079	2	71.6	45	5600	6700	1.39
6311	55	-	120	-	29	-	2	81.9	52.2	5200	6200	1.7
6312	60	-	130	-	31	-	2.1	92.7	59.9	4800	5800	2.08
6313	65	-	140	-	33	-	2.1	104	68.2	4500	5400	2.52
6314	70	-	150	-	35	-	2.1					