



Bearing No		Dimension (mm)							Rated load		Limiting speed		Mounting Dimension					Mass
									dynamic	static								
New	Old	d	D	T	B	C	Rmin	Rmin	Cr	Cor	Grease	Oil	damax	dbmin	Damin	Damax	Dbmin	≈
32303	7603E	17	47	20.25	19	16	1	1	35.2	36.6	8000	11000	24	23	39	41	43	0.174
32304	7604E	20	52	22.25	21	18	1.5	1.5	42.7	46.4	7500	10000	27	27	43	45	47	0.231
32305	7605E	25	62	25.25	24	20	1.5	1.5	61.7	68.9	6000	8000	33	32	53	55	57	0.367
32306	7606E	30	72	28.75	27	23	1.5	1.5	81.7	97.6	5300	7000	39	37	59	65	66	0.560
32307	7607E	40	68	19	19	14.5	1	1	99.1	119	4800	6300	44	44	66	71	74	0.770
32308	7608E	41	68	19	21	14.5	2.5	1	115	149	4000	5300	50	49	73	73	81	1.05
32310	7610E	50	110	42.25	40	33	2.5	2	177	239	3200	4300	62	60	90	100	102	1.89
32311	7611E	55	120	45.5	43	35	2.5	2	203	274	3000	4000	68	65	99	110	111	2.37
32311A	7611EK	55	120	45.5	43	35	6	2	203	274	3000	4000	68	65	99	110	111	2.36
32312	7612E	60	130	48.5	46	37	3	2.5	226	306	2600	3600	74	72	107	118	120	2.90
32312B	7612B	60	130	48.5	46	37	3	2.5	220	305	2600	3600	71	72	100	118	122	2.97
32313	7613E	65	140	51	48	39	3	2.5	259	353	2400	3400	80	77	117	128	130	3.51
32313B	7613B	65	140	51	48	39	3	2.5	259	345	2400	3400	77	77	109	128	133	3.67
32314	7614E	70	150	54	51	42	3	2.5	298	413	2000	3000	86	82	125	138	140	4.35
32314B	7614B	70	150	54	51	42	3	2.5	298	413	2000	3000	83	82	117	138	143	4.56
32315	7615E	75	160	58	55	45	3	2.5	346	488	2000	3000	91	87	133	148	149	5.34
32315B	7615B	75	160	58	55	45	3	2.5	336	475	1900	2800	90	87	124	148	151	5.44
32316	7616E	80	170	61.5	58	48	3	2.5	388	542	2200	3000	97	92	142	158	160	6.38