



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	≈
32005	2007105E	25	47	15	15	11.5	0.6	0.6	27	32.5	8000	11000	30	30	40	42	44	0.115
32006	2007106E	28	55	17	17	13	1	1	35.8	44	6700	9000						0.172
32007	2007107E	35	62	18	18	14	1	1	42.9	54	6000	8000	40	41	54	56	59	0.227
32007X1	7707E	35	65	18	18	14	3.5	1.3	48	58	5300	7000						0.254
32008	2007108E	40	75	26	26	20.5	1.5	1.5	52.8	71	5300	7000	46	46	60	62	65	0.770
32009	2007109E	45	80	26	26	20.5	1.5	1.5	58	80	4800	6300	51	51	67	69	72	0.329
32011	2007111E	55	90	23	23	17.5	1.5	1.5	80	116	4000	5300	63	62	81	83	86	0.550
32012	2007112E	60	95	23	23	17.5	1.5	1.5	82	122	3800	5000	67	67	85	88	91	0.586
32013	2007113E	65	110	23	23	17.5	1.5	1.5	84	127	3400	4500	72	72	90	93	97	0.627
32014	2007114E	70	110	25	25	19	1.5	1.5	101	153	3200	4300	78	77	98	103	105	0.842
32015	2007115E	75	115	25	25	19	1.5	1.5	106	163	3000	4000	83	82	103	108	110	0.887
32016	2007116E	80	125	29	29	22	1.5	1.5	138	216	2600	3600	89	87	112	117	120	1.27
32017	2007117E	85	130	29	29	22	1.5	1.5	140	224	2400	3400	94	92	117	122	125	1.33
32018	2007118E	90	140	32	32	24	2	1.5	168	270	2200	3200	100	99	125	131	134	1.73
32019	2007119E	95	145	32	32	24	2	1.5	168	168	2200	3200	105	104	130	136	140	1.80
32020	2007120E	100	150	32	32	24	2	1.5	172	280	2000	3000	109	109	134	141	144	1.87
32021	2007121E	105	160	35	35	26	2.5	2	201	335	1900	2800	116	115	143	154	154	2.38
32021A	2007121EK	105	160	35	35	26	8.5	2	201	335	1900	2800	116	116	143	150	154	2.33

32022	2007122E	110	170	38	38	29	2.5	2	245	402	1900	2600	123	121	152	160	163	3.02
-------	----------	-----	-----	----	----	----	-----	---	-----	-----	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	------