



Hauptabmessungen (mm)			Bezeichnung	Grundlegende Belastungswerte		Begrenzte Geschwindigkeit		Gewicht (kg)
D	D	B		Dynamisch	Statisch	Fett	Öl	
17	26	5	61803	2.2	1.4	21800	25200	0.007
20	32	7	61804	3.4	2.1	18500	21800	0.017
25	37	7	61805	3.8	2.6	15100	18500	0.021
30	42	7	61806	3.9	3.1	12600	15100	0.024
35	47	7	6180	4.1	3.4	11800	13400	0.027
40	52	7	61808	5.3	4.7	10100	11800	0.031
45	58	7	61809	5.5	5.2	9200	10900	0.038
50	65	7	61810	5.4	5.2	8000	9200	0.05
55	72	9	61811	7.4	7.1	7100	8400	0.081
60	78	10	61812	9.7	9.2	6700	8000	0.103
65	85	10	61813	10	10.2	6300	7100	0.128
70	90	10	61814	10.2	10.7	5600	6700	0.134
75	95	0	61815	10.5	11.7	5300	6300	0.149
80	100	10	61816	10.7	12.2	5000	6000	0.151
85	110	13	61817	15.7	16.8	4700	5600	0.263
90	115	3	61818	16	17.6	4500	5300	0.276
95	120	13	61819	16.2	18.5	4200	5000	0.297
100	125	13	61820	6.5	19.3	4000	4700	0.31

Deep groove ball bearings

105	130	13	61821	16.6	20.1	4000	4700	0.324
110	140	16	61822	23.6	27.3	3600	4500	0.497
120	150	16	61824	24.3	29.8	3400	4000	0.537
130	165	18	61826	31.1	37	3000	3600	0.758
140	175	18	61828	32.3	40.3	2900	3400	0.832
150	190	20	61830	39.9	49.1	2700	3200	1.15
200	250	24	61840	62.2	82.3	1800	2200	2.67