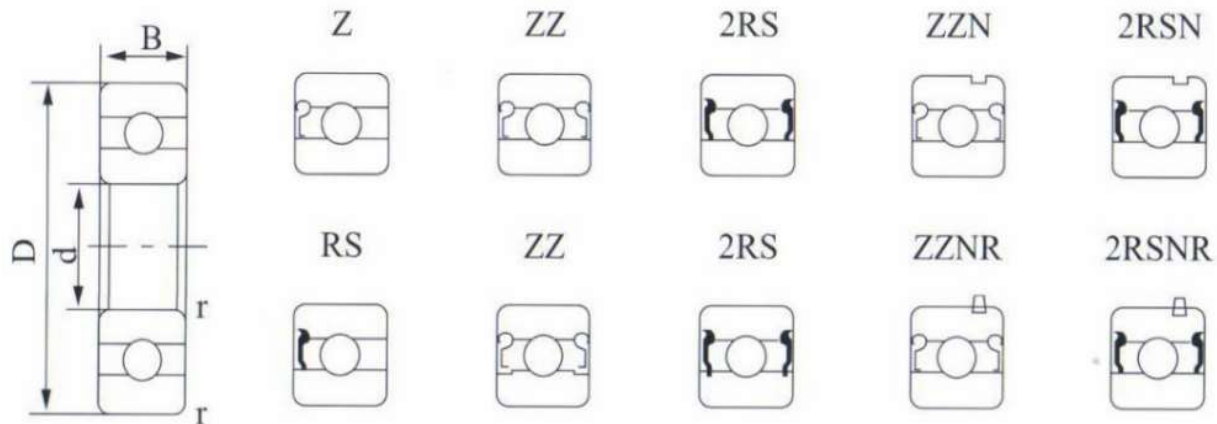
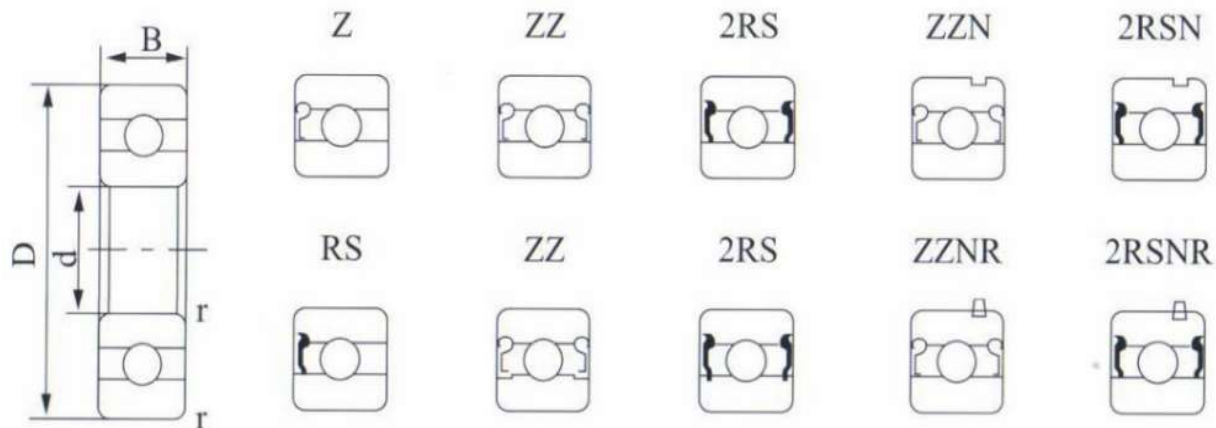


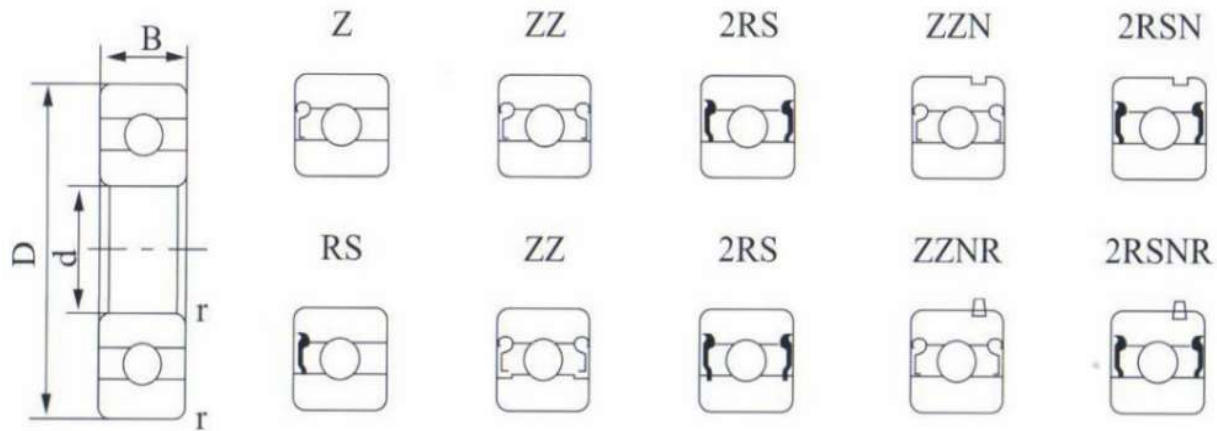
نام محصول	d	D	B	وزن	نرخ بار دینامیک	نرخ بار استاتیک	حد بار خستگی	نرخ
	قطر داخل	قطر بیرون	ارتفاع		(C)	(C0)	(Pu)	حد سرعت
	mm	mm	mm	kg	kN	kN	kN	r/min
604	4	12	4	0.0021	0.806	0.28	0.012	75000
605	5	14	5	0.0035	1.33	.505		
606	6	17	6	0.006				
607	7	19	6	0.0075	2.34	0.95	0.04	53000
608	8	22	7	0.012	3.45	1.37	0.057	48000
607/8-2Z	8	19	6	0.0072	2.21	0.95	0.04	43000
609	9	24	7	0.014	3.9	1.66	0.071	43000
6000	10	26	8	0.019	4.75	1.96	0.083	40000
6001	12	28	8	0.022	5.4	2.36	0.1	38000
6002	15	32	9	0.03	5.85	2.85	0.12	32000
6003	17	35	10	0.039	6.37	3.25	0.137	28000
6004	20	42	12	0.069	9.95	5	0.212	24000
6005	25	47	12	0.08	11.9	6.55	0.275	20000
6006	30	55	13	0.12	13.8	8.3	0.355	17000
6007	35	62	14	0.16	16.8	10.2	0.44	15000
6008	40	68	15	0.19	17.8	11.6	0.49	14000
6009	45	75	16	0.25	22.1	14.6	0.64	12000
6010	50	80	16	0.26	22.9	16	0.71	11000
6011	55	90	18	0.39	29.6	21.2	0.9	10000
6012	60	95	18	0.42	30.7	23.2	0.98	9500
6013	65	100	18	0.44	31.9	25	1.06	9000
6014	70	110	20	0.6	39.7	31	1.32	8000
6015	75	115	20	0.64	41.6	33.5	1.43	7500
6016	80	125	22	0.85	49.4	40	1.66	7000
6017	85	130	22	0.89	52	43	1.76	6700
6018	90	140	24	1.15	60.5	50	1.96	6300
6019	95	145	24	1.2	63.7	54	2.08	6000
6020	100	150	24	1.25	63.7	54	2.04	5600
6021	105	160	26	1.6	76.1	65.5	2.4	5300
6022	110	170	28	1.95	85.2	73.5	2.4	5000
6024	120	180	28	2.05	88.4	80	2.75	4800
6026	130	200	33	3.15	112	100	3.35	4300
6028	140	210	33	3.35	111	108	3.45	4000



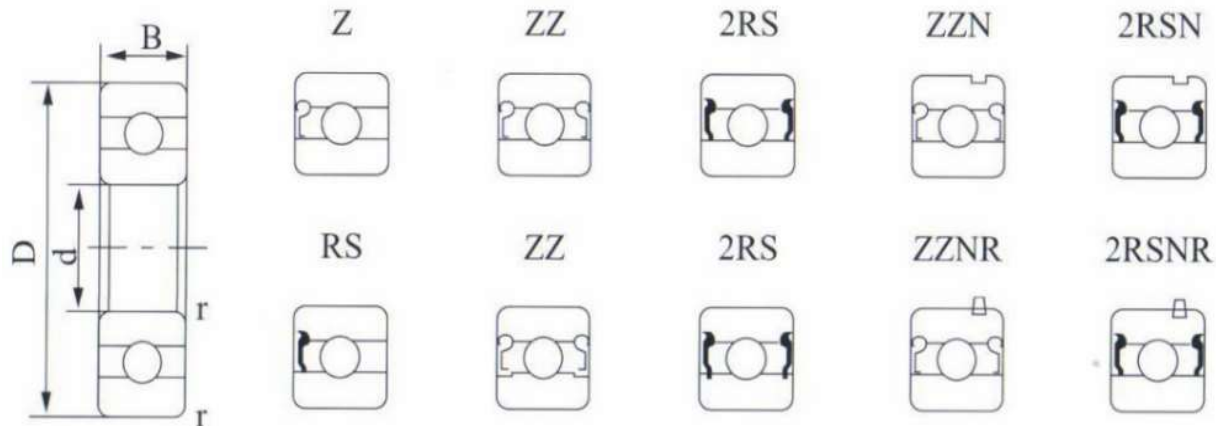
6030	150	225	35	4.8	125	125	3.9	3800
6032	160	240	38	5.9	143	143	4.3	3600
6034 M	170	260	42	7.9	168	173	5	4300
6036 M	180	280	46	10.5	190	200	5.6	4000
6038 M	190	290	46	11	195	216	5.85	3800
6040 M	200	310	51	14	216	245	6.4	3600
6044 M	220	340	56	18.5	247	290	7.35	3200
6048 M	240	360	56	19.5	255	315	7.8	3000
6052 M	260	400	65	29.5	291	375	8.8	2800
6056 M	280	420	65	31	302	405	9.3	2600
6060 M	300	460	74	44	358	500	10.8	2400
6064 M	320	480	74	46	371	540	11.4	2200
6068 M	340	520	82	62	423	640	13.2	2000
6072 M	360	540	82	64.5	462	735	15	1900
6080 M	400	600	90	87.5	520	865	16.3	1700
6084 M	420	620	90	91.5	507	880	16.3	1600
6088 M	440	650	94	105	553	965	17.6	1500
6096 MB	480	700	100	125	618	1140	20	1400
60/500	500	720	100	135	605	1140	19.6	1300
60/530	530	780	112	185	650	1270	20.8	1200
60/560	560	820	115	210	663	1470	22	1200
60/630	630	920	128	285	819	1760	27	1000
60/670	670	980	136	345	904	2040	30	900
60/710 MA	710	1030	140	375	956	2200	31.5	850
60/800	800	1150	155	535	1010	2550	34.5	750
623	3	10	4	0.0015	0.54	0.18	0.007	80000
624	4	13	5	0.0031	0.936	0.29	0.012	67000
628/4-2Z	4	9	3.5	0.001	0.54	0.18	0.007	70000
625	5	16	5	0.005	1.14	0.38	0.016	60000
626	6	19	6	0.0084	2.34	0.95	0.04	50000
628/6-2Z	6	13	5	0.0026	0.88	0.35	0.015	53000
627	7	22	7	0.013	3.45	1.37	0.057	45000
628/7-2Z	7	14	5	0.0031	0.956	0.4	0.017	50000
628	8	24	8	0.017	3.9	1.66	0.071	40000
628/8-2Z	8	16	5	0.0036	1.33	0.57	0.024	45000
629	9	26	8	0.02	4.75	1.96	0.083	38000
628/9-2Z	9	17	5	0.0043	1.43	0.64	0.027	43000



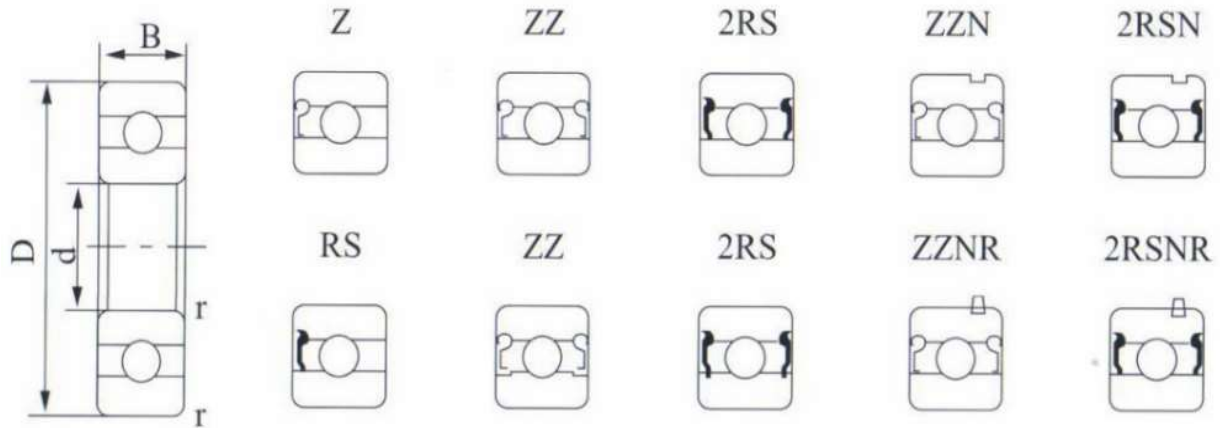
6200	10	30	9	0.032	5.4	2.36	0.1	34000
6201	12	32	10	0.037	7.28	3.1	0.132	32000
6202	15	35	11	0.045	8.06	3.75	0.16	28000
6203	17	40	12	0.065	9.95	4.75	0.2	24000
6204	20	47	14	0.11	13.5	6.55	0.28	20000
62/22	22	50	14	0.12	14	7.65	0.325	19000
6205	25	52	15	0.13	14.8	7.8	0.335	18000
62/28	28	58	16	0.18	16.8	9.5	0.405	16000
6206	30	62	16	0.2	20.3	11.2	0.48	15000
6207	35	72	17	0.29	27	15.3	0.66	13000
6208	40	80	18	0.37	32.5	19	0.8	11000
6209	45	85	19	0.41	35.1	21.6	0.92	11000
6210	50	90	20	0.46	37.1	23.2	0.98	10000
6211	55	100	21	0.61	46.2	29	1.25	9000
6212	60	110	22	0.78	55.3	36	1.53	8000
6213	65	120	23	0.99	58.5	40.5	1.73	7500
6214	70	125	24	1.05	63.7	45	1.9	7000
6215	75	130	25	1.2	68.9	49	2.04	6700
6216	80	140	26	1.4	72.8	55	2.2	6000
6217	85	150	28	1.8	87.1	64	2.5	5600
6218	90	160	30	2.15	101	73.5	2.8	5300
6219	95	170	32	2.6	114	81.5	3	5000
6220	100	180	34	3.15	127	93	3.35	4800
6221	105	190	36	3.7	140	104	3.65	4500
6222	110	200	38	4.35	151	118	4	4300
6224	120	215	40	5.15	146	118	3.9	4000
6226	130	230	40	5.8	156	132	4.15	3600
6228	140	250	42	7.45	165	150	4.55	3400
6230	150	270	45	9.4	174	166	4.9	3200
6232	160	290	48	14.5	186	186	5.3	3000
6234 M	170	310	52	17.5	212	224	6.1	3800
6236 M	180	320	52	18.5	229	240	6.4	3600
6238 M	190	340	55	23	255	280	7.35	3400
6240 M	200	360	58	28	270	310	7.8	3200
6244 M	220	400	65	37	296	365	8.8	3000
6248 M	240	440	72	51	358	465	10.8	2600
6252 M	260	480	80	65.5	390	530	11.8	2400



6256 M	280	500	80	71	423	600	12.9	2200
6260 M	300	540	85	88.5	462	670	13.7	2000
634	4	16	5	0.0054	1.11	0.38	0.016	60000
638/4-ZZ	4	9	4	0.0013	0.54	0.18	0.007	70000
635	5	19	6	0.009	2.34	0.95	0.04	50000
638/5-ZZ	5	11	5	0.0016	0.64	0.26	0.011	60000
636	6	22	7					
637	7	26	9					
638/8-ZZ	8	16	6	0.0043	1.33	0.57	0.024	45000
638-2RZ	8	28	9	0.03	4.62	1.96	0.083	30000
639	9	30	10					
6300	10	35	11	0.053	8.52	3.4	0.143	32000
6301	12	37	12	0.06	10.1	4.15	0.176	28000
6302	15	42	13	0.082	11.9	5.4	0.228	24000
6303	17	47	14	0.12	14.3	6.55	0.275	22000
6304	20	52	15	0.14	16.8	7.8	0.335	19000
63/22	22	56	16	0.18	18.6	9.3	0.39	18000
6305	25	62	17	0.23	23.4	11.6	0.49	16000
63/28	28	68	18	0.29	25.1	13.7	0.585	14000
6306	30	72	19	0.35	29.6	16	0.67	13000
6307	35	80	21	0.46	35.1	19	0.82	12000
6308	40	90	23	0.63	42.3	24	1.02	11000
6309	45	100	25	0.83	55.3	31.5	1.34	9500
6310	50	110	27	1.05	65	38	1.6	8500
6311	55	120	29	1.35	74.1	45	1.9	8000
6312	60	130	31	1.7	85.2	52	2.2	7000
6313	65	140	33	2.1	97.5	60	2.5	6700
6314	70	150	35	2.5	111	68	2.75	6300
6315	75	160	37	3	119	76.5	3	5600
6316	80	170	39	3.6	130	86.5	3.25	5300
6317	85	180	41	4.25	140	96.5	3.55	5000
6318	90	190	43	4.9	151	108	3.8	4800
6319	95	200	45	5.65	159	118	4.15	4500
6320	100	215	47	7	174	140	4.75	4300
6321	105	225	49	8.25	182	153	5.1	4000
6322	110	240	50	9.55	203	180	5.7	3800



6324	120	260	55	12.5	208	186	5.7	3400
6326 M	130	280	58	17.5	229	216	6.3	3200
6328 M	140	300	62	22	251	245	7.1	4300
6330 M	150	320	65	26	276	285	7.8	4000
6332 M	160	340	68	29	276	285	7.65	3800
6334 M	170	360	72	34.5	312	340	8.8	3400
6336 M	180	380	75	42.5	351	405	10.4	3200
6338 M	190	400	78	49	371	430	10.8	3000
6344 M	220	460	88	72.5	410	520	12	2600
6348 M	240	500	95	92.5	442	585	12.9	2400
6403	17	62	17	0.27	22.9	10.8	0.455	18000
6404	20	72	19	0.4	30.7	15	0.64	15000
6405	25	80	21	0.53	35.8	19.3	0.82	13000
6406	30	90	23	0.74	43.6	23.6	1	11000
6407	35	100	25	0.95	55.3	31	1.29	10000
6408	40	110	27	1.25	63.7	36.5	1.53	9000
6409	45	120	29	1.55	76.1	45	1.9	8500
6410	50	130	31	1.9	87.1	52	2.2	7500
6411	55	140	33	2.3	99.5	62	2.6	7000
6412	60	150	35	2.75	108	69.5	2.9	6300
6413	65	160	37	3.3	119	78	3.15	6000
6414	70	180	42	4.85	143	104	3.9	5300
6415	75	190	45	6.8	153	114	4.15	5000
6416	80	200	48	8	163	125	4.5	4800
6417	85	210	52	9.5	174	137	4.75	4500
6418	90	225	54	11.5	186	150	5	4300
62200	10	30	14	0.04	5.07	2.36	0.1	17000
62201	12	32	14	0.045	6.89	3.1	0.132	15000
62202	15	35	14	0.054	7.8	3.75	0.16	13000
62203	17	40	16	0.083	9.56	4.75	0.2	12000
62204	20	47	18	0.13	12.7	6.55	0.28	10000
62205	25	52	18	0.15	14	7.8	0.335	8500
62206	30	62	20	0.24	19.5	11.2	0.475	7500
62207	35	72	23	0.37	25.5	15.3	0.655	6300
62208	40	80	23	0.44	30.7	19	0.8	5600
62209	45	85	23	0.48	33.2	21.6	0.915	5000
62210	50	90	23	0.52	35.1	23.2	0.98	4800



62211	55	100	25	0.7	43.6	29	1.25	4300
62212	60	110	28	0.97	52.7	36	1.53	4000
62213	65	120	31	1.25	55.9	40.5	1.73	3600
62214	70	125	31	1.3	60.5	45	1.9	3400
62300	10	35	17	0.06	8.06	3.4	0.143	15000
62301	12	37	17	0.07	9.75	4.15	0.176	14000
62302	15	42	17	0.11	11.4	5.4	0.228	12000
62303	17	47	19	0.15	13.5	6.55	0.275	11000
62304	20	52	21	0.2	15.9	7.8	0.335	9500
62305	25	62	24	0.32	22.5	11.6	0.49	7500
62306	30	72	27	0.48	28.1	16	0.67	6300
62307	35	80	31	0.66	33.2	19	0.815	6000
62308	40	90	33	0.89	41	24	1.02	5000
62309	45	100	36	1.15	52.7	31.5	1.34	4500
62310	50	110	40	1.55	61.8	38	1.6	4300
62311	55	120	43	1.95	71.5	45	1.9	3800
62312	60	130	46	2.5	81.9	52	2.2	3400
62313	65	140	48	3	92.3	60	2.5	3200
62314	70	150	51	3.55	104	68	2.75	3000
63000	10	26	12	0.025	4.62	1.96	0.083	19000
63001	12	28	12	0.029	5.07	2.36	0.1	17000
63002	15	32	13	0.039	5.59	2.85	0.12	14000
63003	17	35	14	0.052	6.05	3.25	0.137	13000
63004	20	42	16	0.086	9.36	5	0.212	11000
63005	25	47	16	0.1	11.2	6.55	0.275	9500
63006	30	55	19	0.16	13.3	8.3	0.355	8000
63007	35	62	20	0.21	15.9	10.2	0.44	7000
63008	40	68	21	0.26	16.8	11.6	0.49	6300
63009	45	75	23	0.34	20.8	14.6	0.64	5600
63010	50	80	23	0.37	21.6	16	0.71	5000