

Bearing NO.	d	D	H	Cr	C0r	Weight
	mm	mm	mm	kN	kN	kg
81260 M	300	420	95	1530	7200	40.5
89460 M	300	540	145	3450	18000	153
81164 M	320	400	63	880	4650	18
81264 M	320	440	95	1560	7500	42.5
BGSB 358345	330	495	89	2240	12000	66
81168 M	340	420	64	900	4900	19.5
81268 M	340	460	96	1630	8000	47
89172 M	360	440	48	680	4150	15.5
81172 M	360	440	65	900	4900	19.5
81272 M	360	500	110	2160	10400	65.5
89176 M	380	460	48	710	4400	16.5
81176 M	380	460	65	930	5300	22
81276 M	380	520	112	2200	10800	70
89180 M	400	480	48	735	4650	17.5
81180 M	400	480	65	965	5600	23
81280 M	400	540	112	2240	11200	73
358191	400	710	185	5700	31000	350
89184 M	420	500	48	765	4900	18
81184 M	420	500	65	980	5850	24
81284 M	420	580	130	2850	14000	95.5
BGSB 358346	431	571	89	2040	11800	68
BGSB 358469	431.8	571.5	88.9	2040	11800	66.5
89188 M	440	540	60	1040	6400	30
81188 M	440	540	80	1430	8000	39.5
81288 M	440	600	130	2900	14600	110
89192 M	460	560	60	1080	6700	31.5
81192 M	460	560	80	1460	8500	41
81292 M	460	620	130	2700	13400	118
89196 M	480	580	60	1100	6950	32.5
81196 M	480	580	80	1460	8650	43
81296 M	480	650	135	3350	17000	128
475619	482.6	673.1	114.3	3400	20000	140
891/500 M	500	600	60	1220	8150	34
811/500 M	500	600	80	1560	9300	44
812/500 M	500	670	135	3400	17600	133
BGSB 358371	508	762	139.7	4900	26500	40.5
BGSB 358363	530	590	36	380	2850	13
891/530 M	530	640	67	1370	8800	44
811/530 M	530	640	85	1730	10600	55.5

358060	530	710	120	1800	11000	135
812/530 M	530	710	140	3650	18600	154
BGSB 358221	560	665	85	1800	11000	60.5
891/560 M	560	670	67	1370	9150	46.5
811/560 M	560	670	85	1760	11100	58
812/560 M	560	750	150	3800	20000	187
891/600 M	600	710	67	1430	9650	49.5
811/600 M	600	710	85	1800	11600	62
812/600 M	600	800	160	4400	24000	240
475621	622.3	812.8	114.3	3800	25000	180
891/630 M	630	750	73	1630	11200	62
811/630 M	630	750	95	2160	13700	80
812/630 M	630	850	175	4800	26000	295
358130	650	920	140	5400	38000	325
358162 A	650	930	130	5400	38000	315
BGSB 634147	655	765	45	1180	9000	39
891/670 M	670	800	78	2000	13400	75.5
811/670 M	670	800	105	2550	16300	110
812/670 M	670	900	180	5700	30500	335
464790	673.227	876.173	111.125	4050	26000	185
891/710 M	710	850	85	2200	15000	95
811/710 M	710	850	112	2900	18300	155
812/710 M	710	950	190	5850	32000	395
475623	711.327	964.26	127.127	5200	36000	300
891/750 M	750	900	90	2400	16600	115
811/750 M	750	900	120	3250	21200	155
812/750 M	750	1000	195	6550	36000	445
464789	762.254	964.946	111.125	4300	29000	210
634055	780	890	50	1220	10000	52
891/800 M	800	950	90	2500	18000	120
811/800 M	800	950	120	3450	22000	165
812/800 M	800	1060	205	7350	40500	515
464973	812.8	1016	127.127	5300	34000	250
891/850 M	850	1000	90	2600	19000	130
811/850 M	850	1000	120	3450	23200	170
812/850 M	850	1120	212	8150	45500	580
891/900 M	900	1060	95	3050	22000	150
811/900 M	900	1060	130	4000	27000	210
812/900 M	900	1180	220	8500	49000	665
891/950 M	950	1120	103	3450	25000	185
811/950 M	950	1120	135	4400	30000	250

812/950 M	950	1250	236	10000	58500	805
BGSB 358272	980	1120	120	3200	22000	180
351585 B	1000	1090	70	1830	15300	68
BGSB 634146	1000	1120	52	1600	14000	75
891/1000 M	1000	1180	109	3900	28500	220
811/1000 M	1000	1180	140	4750	32500	285
812/1000 M	1000	1320	250	10200	60000	965
BGSB 358391	1003.35	1117.6	50.8	1960	18600	64.5
891/1060 M	1060	1250	115	4150	31000	260
811/1060 M	1060	1250	150	5300	36500	225
812/1060 M	1060	1400	265	12000	71000	1150
891/1120 M	1120	1320	122	4900	36500	305
811/1120 M	1120	1320	160	6000	41500	410
BGSB 358235	1200	1660	300	20800	127000	2140
BGSB 634152 A	1280	1400	60	1700	19000	102
358156	1400	1520	52	1830	23600	97
BGSB 358316	1400	1640	150	6100	48000	575
BGSB 358395/HA1	1560	1650	57	765	8150	97
BGSB 634150	1680	1800	75	2120	23600	175
358157	1750	1895	76	3200	41500	215
BGSB 634099	2130	2250	76	2320	10200	235
358158	2305	2450	76	3750	54000	285
358155	2540	2700	80	4400	64000	365