

Bearings NO.	d	D	H	Cr	C0r	Weight
	mm	mm	mm	kN	kN	kg
29412 E	60	130	42	390	915	2.6
29413 E	65	140	45	455	1080	3.2
29414 E	70	150	48	520	1250	3.9
29415 E	75	160	51	600	1430	4.7
29416 E	80	170	54	670	1630	5.6
29317 E	85	150	39	380	1060	2.75
29417 E	85	180	58	735	1800	6.75
29318 E	90	155	39	400	1080	2.85
29418 E	90	190	60	815	2000	7.75
29320 E	100	170	42	465	1290	3.65
29420 E	100	210	67	980	2500	10.5
29322 E	110	190	48	610	1730	5.3
29422 E	110	230	73	1180	3000	13.5
29324 E	120	210	54	765	2120	7.35
29424 E	120	250	78	1370	3450	17.5
29326 E	130	225	58	865	2500	9
29426 E	130	270	85	1560	4050	22
29328 E	140	240	60	980	2850	10.5
29428 E	140	280	85	1630	4300	23
29230 E	150	215	39	408	1600	4.3
29330 E	150	250	60	1000	2850	11
29430 E	150	300	90	1860	5100	28
29332 E	160	270	67	1180	3450	14.5
29432 E	160	320	95	2080	5600	33.5
29334 E	170	280	67	1200	3550	15
29434 E	170	340	103	2360	6550	44.5
29236 E	180	250	42	495	2040	5.8
29336 E	180	300	73	1430	4300	19.5
29436 E	180	360	109	2600	7350	52.5
29338 E	190	320	78	1630	4750	23.5
29438 E	190	380	115	2850	8000	60.5
29240 E	200	280	48	656	2650	9.3
29340 E	200	340	85	1860	5500	29.5
29440 E	200	400	122	3200	9000	72
29244 E	220	300	48	690	3000	10
29344 E	220	360	85	2000	6300	33.5
29444 E	220	420	122	3350	9650	75
29248	240	340	60	799	3450	16.5
29348 E	240	380	85	2040	6550	35.5
29448 E	240	440	122	3400	10200	80
29252	260	360	60	817	3650	18.5
29352 E	260	420	95	2550	8300	49
29452 E	260	480	132	4050	12900	105
29256	280	380	60	863	4000	19.5
29356 E	280	440	95	2550	8650	53
29456 E	280	520	145	4900	15300	135
29260	300	420	73	1070	4800	30.5
29360 E	300	480	109	3100	10600	75
29460 E	300	540	145	4310	16600	140
29264	320	440	73	1110	5100	33
29364 E	320	500	109	3350	11200	78
29464 E	320	580	155	4950	19000	175
29268	340	460	73	1130	5400	33.5
29368	340	540	122	2710	11000	105
29468 E	340	620	170	5750	22400	220
29272	360	500	85	1460	6800	52

Bearings NO.	d	D	H	Cr	C0r	Weight
	mm	mm	mm	kN	kN	kg
29372	360	560	122	2760	11600	110
29472 EM	360	640	170	5350	21200	230
29276	380	520	85	1580	7650	53
29376	380	600	132	3340	14000	140
29476 EM	380	670	175	5870	24000	260
29280	400	540	85	1610	8000	55.5
29380	400	620	132	3450	14600	150
29480 EM	400	710	185	6560	26500	310
29284	420	580	95	1990	9800	75.5
29384	420	650	140	3740	16000	170
29484 EM	420	730	185	6730	27500	325
29288	440	600	95	2070	10400	78
29388 EM	440	680	145	4490	19300	180
29488 EM	440	780	206	7820	32000	410
29292	460	620	95	2070	10600	81
29392	460	710	150	4310	19000	215
29492 EM	460	800	206	7990	33500	425
29296	480	650	103	2350	11800	98
29396	480	730	150	4370	19600	220
29496 EM	480	850	224	9550	39000	550
292/500	500	670	103	2390	12500	100
293/500	500	750	150	4490	20400	235
294/500 EM	500	870	224	9370	40000	560
292/530 EM	530	710	109	3110	15300	115
293/530	530	800	160	5230	23600	270
294/530 EM	530	920	236	10500	44000	650
292/560	560	750	115	2990	16000	140
294/560 EM	560	980	250	12000	51000	810
292/600 EM	600	800	122	3740	18600	170
294/600 EM	600	1030	258	13100	56000	845
292/630 EM	630	850	132	4770	23600	210
293/630 EM	630	950	190	8450	38000	485
294/630 EM	630	1090	280	14400	62000	1040
292/670	670	900	140	4200	22800	255
294/670 EM	670	1150	290	15400	68000	1210
293/710 EM	710	1060	212	9950	45500	660
294/710 EF	710	1220	308	17600	76500	1500
292/750 EM	750	1000	150	6100	31000	325
293/750	750	1120	224	9370	45000	770
294/750 EF	750	1280	315	18700	85000	1650
292/800 EM	800	1060	155	6560	34500	380
293/800	800	1180	230	9950	49000	865
294/800 EF	800	1360	335	20200	93000	2025
292/850 EM	850	1120	160	6730	36000	425
294/850 EF	850	1440	354	23900	108000	2390
294/900 EF	900	1520	372	26700	122000	2650
292/950 EM	950	1250	180	8280	45500	600
294/950 EF	950	1600	390	28200	132000	3065
292/1060 EF	1060	1400	206	10500	58500	860
294/1060 EF	1060	1770	426	33400	156000	4280
292/1180 EF	1180	1520	206	10900	64000	950
293/1250 EF	1250	1800	330	24800	129000	2770
293/1600 EF	1600	2280	408	36800	200000	5375