

Bearings NO.	d	D	B	Cr	Cor	Limiting speeds	Weight	NO.
	mm	mm	mm	kN	kN	rpm	kg	
SL185004	20	42	30	47.5	53	9000	0.2	1
SL185005	25	47	30	54	65	7500	0.23	1
SL185006	30	55	34	70	86	6500	0.35	1
SL185007	35	62	36	85	109	5500	0.46	1
SL185008	40	68	38	101	136	5000	0.56	1
SL185009	45	75	40	108	151	4600	0.71	1
SL185010	50	80	40	131	184	4300	0.76	1
SL185011	55	90	46	179	270	3700	1.16	1
SL184912	60	85	25	67	115	3700	0.48	1
SL185012	60	95	46	184	280	3500	1.24	1
SL014912	60	85	25	71	125	4500	0.49	2
SL185013	65	100	46	194	310	3200	1.32	1
SL184914	70	100	30	103	178	3200	0.78	1
SL185014	70	110	54	229	340	3100	1.85	1
SL014914	70	100	30	108	189	3800	0.78	2
SL185015	75	115	54	242	375	2800	1.93	1
SL184916	80	110	30	109	199	2900	0.88	1
SL185016	80	125	60	295	450	2600	2.59	1
SL014916	80	110	30	115	211	3400	0.88	2
SL185005	85	130	60	305	470	2500	2.72	1
SL184918	90	125	35	149	280	2500	1.35	1
SL185018	90	140	67	355	560	2300	3.62	1
SL014918	90	125	35	155	295	3000	1.35	2
SL184920	100	140	40	191	370	2200	1.95	1
SL185020	100	150	67	375	610	2200	3.94	1
SL014920	100	140	40	196	380	2700	1.95	2
SL184922	110	150	40	198	400	2100	2.15	1
SL185022	110	170	80	490	790	2000	6.32	1
SL014922	110	150	40	204	410	2500	2.15	2
SL184924	120	165	45	222	440	1900	2.95	1
SL185024	120	180	80	520	870	1800	6.77	1
SL014924	120	165	45	228	455	2300	2.95	2
SL184926	130	180	50	260	510	1700	3.95	1
SL185026	130	200	95	740	1220	1700	10.2	1
SL014926	130	180	50	265	530	2100	3.95	2
SL184928	140	190	50	270	550	1600	4.2	1
SL185028	140	210	95	780	1340	1500	11.1	1
SL014928	140	190	50	275	570	2000	4.2	2
SL184930	150	210	60	410	820	1500	6.65	1
SL185030	150	225	100	101	400	1500	13.3	1
SL014830	150	190	40	237	550	1900	2.9	2
SL014930	150	210	60	415	840	1800	6.65	2
SL184932	160	220	60	425	880	1400	7	1
SL014832	160	200	40	243	580	1800	3.1	2
SL014932	160	220	60	435	900	1700	7	2
SL184934	170	230	60	435	930	1300	7.35	1
SL014834	170	215	45	265	620	1700	4.1	2
SL014934	170	230	60	445	950	1600	7.1	2
SL184936	180	250	69	570	1200	1300	10.8	1
SL014836	180	225	45	275	660	1600	4.3	2
SL014936	180	250	69	580	1230	1500	10.8	2
SL184938	190	260	69	580	1270	1200	11.2	1
SL014838	190	240	50	315	750	1500	5.65	2
SL014938	190	260	69	590	1290	1400	11.2	2
SL184940	200	280	80	690	1480	1100	15.8	1
SL014840	200	250	50	325	790	1400	5.9	2
SL014940	200	280	80	690	1480	1400	115.8	2

Bearings NO.	d	D	B	Cr	Cor	Limiting speeds	Weight	NO.
	mm	mm	mm	kN	kN	rpm	kg	
SL184944	220	300	80	720	1590	1000	17.2	1
SL014844	220	270	50	340	870	1300	6.4	2
SL014944	220	300	80	720	1590	1200	17.2	2
SL184948	240	320	80	740	1710	950	18.5	1
SL014848	240	300	60	520	1290	1200	10	2
SL014948	240	320	80	750	1740	1200	18.5	2
SL184952	260	360	100	1110	2490	900	32	1
SL014852	260	320	60	540	1400	1100	11	2
SL014952	260	360	100	1120	2500	1000	32	2
SL184956	280	380	100	1150	2700	800	34	1
SL014856	280	350	69	710	1860	1000	16	2
SL014956	280	380	100	1170	2700	1000	34	2
SL184960	300	420	118	1650	3800	750	53	1
SL014860	300	380	80	830	2120	950	23	2
SL014960	300	420	118	1650	3800	900	53	2
SL184964	320	440	118	1720	4100	700	56	1
SL014864	320	400	80	860	2280	900	24	2
SL014964	320	440	118	1720	4100	850	56	2
SL184968	340	460	118	1770	4300	650	59	1
SL014868	340	420	80	880	2390	850	25.5	2
SL014968	340	460	118	1770	4300	800	59	2
SL184972	360	480	118	1810	4500	650	62.1	1
SL014872	360	440	80	910	2550	800	27	2
SL014972	360	480	118	1810	4500	750	62.1	2
SL184976	380	520	140	2270	5600	600	92.4	1
SL014876	380	480	100	1330	3550	750	45.5	2
SL01476	380	520	140	2280	5600	700	92.4	2
SL184980	400	540	140	2330	5900	550	96.5	1
SL014880	400	500	100	1360	3700	700	46.5	2
SL014980	400	540	140	2340	5900	700	96.5	2

SUP bearing