

Shaft diameter from 65 mm to 80 mm

select	Inquiry	Designation	Dimensions [mm]			Basic Load Rating [kN]		Fatigue Limit Load [kN]	Rated Speed [r/min]	Reference Limiting Speed	Weight [kg]
			d	D	B	Cr	Cor				
61813	65	85	10	12,4	12,7	0,54	16000	10000	0,13		
61913	65	90	13	17,4	16	0,68	15000	9500	0,22		
*16013	65	100	11	22,5	16,6	0,83	14000	9000	0,30		
*6013	65	100	18	31,9	25	1,06	14000	9000	0,44		
*6213	65	120	23	58,5	40,5	1,73	12000	7500	0,99		
*6313	65	140	33	97,5	60	2,5	10000	6700	2,10		
6413	65	160	37	119	78	3,15	9500	6000	3,30		
61814	70	90	10	12,4	13,2	0,56	15000	9000	0,14		
61914	70	100	16	23,8	21,2	0,9	14000	8500	0,35		
*16014	70	110	13	29,1	25	1,06	13000	8000	0,43		
*6014	70	110	20	39,7	31	1,32	13000	8000	0,60		
*6214	70	125	24	63,7	45	1,9	11000	7000	1,05		
*6314	70	150	35	111	68	2,75	9500	6300	2,50		
6414	70	180	42	143	104	3,9	8500	5300	4,85		
61815	75	95	10	12,7	14,3	0,61	14000	8500	0,15		
61915	75	105	16	24,2	19,3	0,965	13000	8000	0,37		
16115	75	110	12	28,6	27	1,14	13000	8000	0,38		
*16015	75	115	13	30,2	27	1,14	12000	7500	0,46		
*6015	75	115	20	41,6	33,5	1,43	12000	7500	0,64		
*6215	75	130	25	68,9	49	2,04	10000	6700	1,20		
*6315	75	160	37	119	76,5	3	9000	5600	3,00		
6415	75	190	45	153	114	4,15	8000	5000	6,80		
61816	80	100	10	13	15	0,64	13000	8000	0,15		
61916	80	110	16	25,1	20,4	1,02	12000	7500	0,40		
*16016	80	125	14	35,1	31,5	1,32	11000	7000	0,60		

Shaft diameter from 65 mm to 80 mm

*6016	80	125	22	49,4	40	1,66	11000	7000	0,85
*6216	80	140	26	72,8	55	2,2	9500	6000	1,40
*6316	80	170	39	130	86,5	3,25	8500	5300	3,60
6416	80	200	48	163	125	4,5	7500	4800	8,00