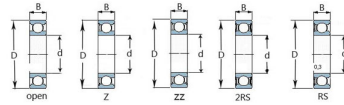


Shaft diameter from 130 mm to 170 mm



select	Inquiry	Designation	Dimensions [mm]			Basic Load Rating [kN]		Fatigue Limit Load [kN]	Rated Speed [r/min]	Weight [kg]	
			d	D	B	Cr	Cor		Reference Speed		Limiting Speed
		61826	130	165	18	37,7	43	1,6	8000	4800	0,93
		61926	130	180	24	65	67	2,28	7500	4500	1,85
		*16026	130	200	22	83,2	81,5	2,7	7000	4300	2,35
		*6026	130	200	33	112	100	3,35	7000	4300	3,15
		6226	130	230	40	156	132	4,15	5600	3600	5,80
		6326M	130	280	58	229	216	6,3	5000	3200	17,5
		61828	140	175	18	39	46,5	1,66	7500	4500	0,99
		61928MA	140	190	24	66,3	72	2,36	7000	5600	1,70
		16028	140	210	22	80,6	86,5	2,8	6700	4000	2,50
		6028	140	210	33	111	108	3,45	6700	4000	3,35
		6228	140	250	42	165	150	4,55	5300	3400	7,45
		6328M	140	300	62	251	245	7,1	4800	4300	22,0
		61830	150	190	20	48,8	61	1,96	6700	4300	1,40
		61930MA	150	210	28	88,4	93	2,9	6300	5300	3,05
		16030	150	225	24	92,2	98	3,05	6000	3800	3,15
		6030	150	225	35	125	125	3,9	6000	3800	4,80
		6230	150	270	45	174	166	4,9	5000	3200	9,40
		6330M	150	320	65	276	285	7,8	4300	4000	26,0
		61832	160	200	20	49,4	64	2	6300	4000	1,45

Shaft diameter from 130 mm to 170 mm

61932MA	160	220	28	92,3	98	3,05	6000	5000	3,25
16032	160	240	25	99,5	108	3,25	5600	3600	3,70
6032	160	240	38	143	143	4,3	5600	3600	5,90
6232	160	290	48	186	186	5,3	4500	3000	14,5
6332M	160	340	68	276	285	7,65	4000	3800	29,0
61834	170	215	22	61,8	78	2,4	6000	3600	1,90
61934MA	170	230	28	93,6	106	3,15	5600	4800	3,40
16034	170	260	28	119	129	3,75	5300	3200	5,00
6034M	170	260	42	168	173	5	5300	4300	7,90
6234M	170	310	52	212	224	6,1	4300	3800	17,5
6334M	170	360	72	312	340	8,8	3800	3400	34,5