

轴承型号 Bearing NO.	外形尺寸 (mm) Boundary Dimensions												额定载荷 (KN) Basic Load Rating				最大径向载荷 (KN)		质量 (kg) Mass	图号 Design
													轴承Bearings		滚轮roller					
	d	D	B	C	H	d1	D1	E	F	rmin	K	N*	动	静	动	静	动	静		
													Dynamic	Static	Dynamic	Static	Dynamic	Static		
BNPF102256/2RZ	50	110	56	55	30	65	89.5	80.6	60.6	1	4	3	194	309	129	209	96	136	2.9	1.1
BNUP112452	55	120	52	51.2	32.5	70	98	85.3	63.3	1	4	3	155	219	121	170	104	149	3.4	2
BNUPA112452	55	120	52	51.2	32.5	70	84.2	89.1	65.1	1	3	3	171	237	125	170	86	122	3.5	3
BKBF112452	55	120	52.2	52	32.5	70	84.2	77	65	1	1.6	2	168	372	130	262	166	235	3.5	4
BNNB112460/BH1	55	120	60	60	32.5	70	84.2	84	68	1	4.5	4	208	356	162	255	159	227	3.8	6
BNUP112464	55	120	64	63.2	32.5	70	98	85.3	63.3	2	4	3	206	317	151	227	130	185	4.2	2
BNNB123374	60	165	74	74	32.5	70	98	108	76	1	5	4	357	530	280	417	306	437	10	6
BNBA133370	65	165	70	70	50	70	98	116.5	76.5	0.6	4	6	361	472	285	382	185	264	9.5	7
BNUP143275	70	160	75	74.2	45	88	130	116	86	2	5	3	190	360	136	246	160	230	9	2
BNUP143290/2RZ	70	160	90	89.2	45	88	130	116	86	2	5	3	347	550	262	405	220	320	10	1
BNPF143290/2RZ	70	160	90	89.2	45	88	130	116	86	2	5	3	425	720	300	485	240	340	10.5	1.1
BNTB143290/IS	70	160.02	90	90	45	88	130	108.8	82.8	1	5	2×4	393	695	289	500	330	480	10	8.2
BNTF143290/IS	70	160.02	90	90	45	88	130	108.8	82.8	1	5	2×4	453	846	326	580	350	510	10.5	8.3
BNTF143290	70	160.02	90	90	45	88	130	108.8	82.8	1	5	2×4	453	846	326	580	350	510	10.5	8.1
NNCF143290V	70	160	90	90	45	88	130	109	83	1	5	2×4	453	846	326	580	350	510	10.6	8.3
BNBA184494	90	220	94	94	65	130	150	160	108	1	7	6	690	1000	513	740	310	440	21.5	7
BNAF184494	90	220	94	94	65	130	150	160	108	1	7	6	762	1140	560	850	325	465	21	7.1
BNTBP1844120	90	220	120	120	65	130	150	159	121	1	5	2×3	625	1110	471	755	390	555	26.5	9
BNTPF1844120	90	220	120	120	65	130	150	159	121	1	5	2×3	732	1360	479	890	410	590	27	9.1
BNTF1844120	90	220.02	120	120	65	130	150	156.3	120.3	1	5	2×3	810	1600	563	1050	510	720	27.5	8.3
BNUP204596	100	225	96	95.2	62.5	124	183	163.5	119.5	2	6	6	543	830	413	525	350	500	22.5	2
BNUP2045120/2RZ	100	225	120	119	62.5	124	183	163.5	119.5	2	6	6	672	1090	505	810	370	520	28	1
BNPF2045120/2RZ	100	225	120	119	62.5	124	183	163.5	119.5	2	6	6	795	1370	580	960	390	550	28	1.1
BNUP2045120/BH1	100	225	120	119	62.5	124	183	163.5	119.5	2	6	6	672	1090	505	810	370	520	28	2
BNPF2045120/BH1	100	225	120	119	62.5	124	183	163.5	119.5	2	6	6	795	1370	580	960	390	550	28	2.1
BNTB2045120/IS	100	225	120	120	62.5	124	183	165.3	120.3	1	5	2×3	740	1410	540	990	600	860	24.5	8.2
BNTF2045120	100	225	120	120	62.5	125	184	166.3	120.3	1	5	2×3	850	1700	605	1150	630	890	28	8.3
BNFP2045120	100	225	120	120	62.5	126	185	166.3	120.3	1	6	2×6	850	1700	605	1150	630	890	28	5.1
BNUP2045126	100	225	126	119	62.5	127	186	163.5	119.5	2	6	6	672	1090	505	810	370	520	28	3
NNCF2045130	100	225	130	130	62.5	128	187	156	120	1	6	2×6	750	1440	540	1000	600	850	32	8
NNCF224690	110	230	90	90	60	128	187	172	132	1	6	6	663	1174	500	860	490	640	22	6
NNCF2246110	110	230	110	110	60	128	187	172	132	1	6	6	794	1480	570	1050	580	860	30	6
NNCF2246120	110	230	120	120	60	128	187	172	132	1	6	6	857	1632	605	1150	630	890	32	6
BNBA225298	110	260	98	98	75	128	187	190	134	1	6	6	782	1180	565	840	310	440	31	7
BNPBF2252110	110	260	110	110	75	128	187	184.2	132.2	1	6	6	849	1370	627	990	470	670	35	5
BNBA2252125	110	260	125	125	75	128	187	190	134	1	6	6	1010	1630	690	1080	390	560	40	7
NNCF2260108	110	300	108	108	95	128	187	214	146	1	6	6	1480	1620	1010	1080	530	560	48	6
NNCF2452125	120	260	125	125	70	129	210	193	141	1	6	6	1030	1780	700	1250	420	900	40	6
BNTB2452125	120	260	125	125	70	129	210	193	141	1	6	2×6	992	1695	680	1200	410	850	40	8
BNUP2452160	120	260	160	160	70	129	210	193	141	1	8	6	1540	1990	1140	1450	1000	1200	50	5.1
BNUP2660150	130	300.02	150	149	85.01	165	243	219.3	151.3	4	8	6	1150	2150	850	1560	890	1280	61.5	2
BNUPA2660160	130	300.02	160	159.5	85.01	174	213	222.5	162.5	1	6	6	1250	2170	870	1430	610	870	64.5	3
BNTF2660160	130	300.02	160	160	85.01	174	213	218.4	159.4	1	6.5	2×6	1510	2770	1040	1810	795	1130	65.5	8.1
NNCF2660168-2RS	130	300.02	170	168	85.01	174	213	218.4	159.4	1	6.5	2×6	1510	2770	1040	1810	795	1130	70	5.2
BNUP2660172	130	300.02	172.6	171.6	85.01	165	243	219.3	151.3	4	8	6	1480	2690	995	1720	830	1180	68	2
BNTB2660172	130	300.02	172.6	172.6	85.01	165	243	218.4	159.4	2.7	6.5	2×6	1570	2910	1070	1880	790	1120	72.5	8

BNTF2660172	130	300.02	172.6	172.6	85.01	165	243	218.4	159.4	2.7	6.5	2*6	1670	3230	1140	2050	820	1160	71.5	8.1
BNUP2660172/2RZ	130	300.02	172.6	171.6	85.01	165	243	219.3	151.3	3	8	6	1320	2100	940	1490	620	890	70	1
BNUP2660172	130	300.02	172.6	171.6	85.01	165	243	219.3	151.3	3	8	6	1320	2100	940	1490	620	890	70	2
NNCF3680170P4	180	406.42	170	170	113.2	240	331	287.4	217.4	1	8	2*6	1910	3640	1330	2400	1290	1840	130	8.2
NNCF3680170P4Y	180	406.42	170	170	113.2	240	331	293.4	217.4	1	8	2*6	2020	3700	1330	2470	920	1310	130	8.3
NNCF3680224	180	406.42	224	224	113.2	230	331	298.5	214.5	3	8	6	2360	4250	1710	2990	1150	1620	170	1
NNCF3680224Y	180	406.42	224	224	113.2	230	331	298.5	214.5	3	8	6	2360	4250	1710	2990	1150	1620	170	1
BNUP3681171	180	406.42	171	170	113.2	230	331	298.5	214.5	3	8	6	1860	3120	1350	2210	890	1270	130	2
BNUP3681224/2RZ	180	406.42	224	223	113.2	230	331	298.5	214.5	3	8	6	2360	4250	1710	2990	1150	1620	170	1
BNUP3681224/BH1	180	406.42	224	223	113.2	230	331	298.5	214.5	3	8	6	2360	4250	1710	2990	1150	1620	170	2
BNTPA3681171	180	406.42	171	170	113.2	240	331	293.3	217.3	1	8	2*6	1760	3270	1250	2230	1070	1530	130	10
BNTB3681171/IS	180	406.42	171	171	113.2	240	331	287.4	217.4	1	8	2*6	1910	3640	1330	2400	1290	1840	130	8.2
BNTF3681171/BH1	180	406.42	171	171	113.2	240	331	293.4	217.4	1	8	2*6	2020	3700	1330	2470	920	1310	130	8.3
NNCF3681182-2RS	180	406.42	182	179	113.2	240	331	227	299	1.5	8	2*6	2080	3600	1350	2500	920	1310	135	5.2
BNTB3681217	180	406.42	217	217	113.2	240	331	293.4	217.4	1	8	2*6	2440	4730	1720	3170	1490	2110	165	8
BNTB3681224	180	406.42	224	224	113.2	240	331	293.4	217.4	1	8	2*6	2440	4730	1730	3200	1530	2170	170	8
BNTB3681224/BH2	180	406.42	224	224	113.2	240	331	293.4	217.4	1	8	2*6	2440	4730	1730	3200	1530	2170	170	8
BNTB4092171	200	460	171	170	130	249	373	321.7	241.7	4	6	10	1880	3340	1440	2530	1310	1860	166	2
BNUP4092241	200	460	241	240	130	249	373	321.7	241.7	4	6	10	2660	5250	2010	3890	1790	2540	239	2