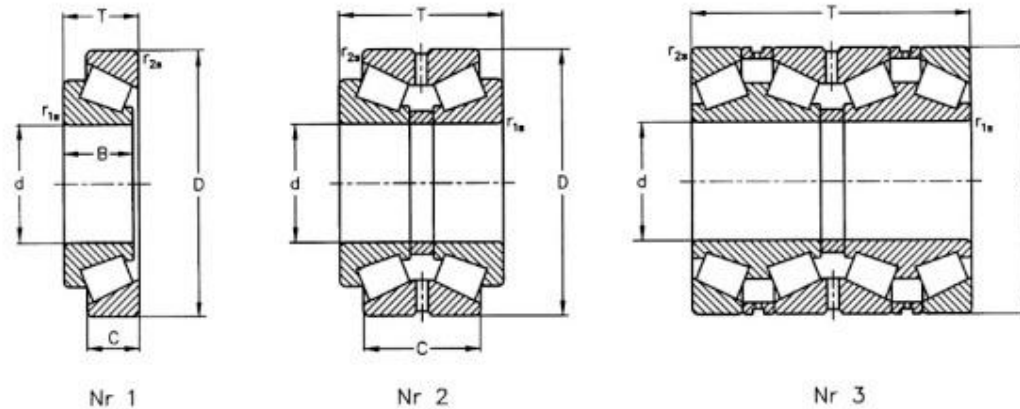


Łożyska specjalne: stożkowe.

Special bearings: tapered roller bearings.



Wymiary główne Dimensions							Oznaczenie łożyska Bearing designation	Nośność Load rating		Obroty graniczne Limiting speeds		Masa Mass kg	Nr rys. Fig. no
d	D	B	C	T	r _{1s} min	r _{2s} min		dynam. dynamic	statycz. static	w smarze grease	w oleju oil		
mm								daN		obr. /min.			
15	35	10,75	8,5	11	0,7	1,25	CBK-170 B	1530	1380	11000	16000	0,047	1
	42	13,5	10	13	1	1	CBK-257	2140	2200	11000	16000	0,098	1
19,05	42,237	16,637	12,065	15,494	1,3	1,3	CBK-087	2590	2560	8500	12000	0,134	1
20	43	12	11	13,25	3	1,5	CBK-173	2060	2100	8500	12000	0,097	1
22	41	14,6	11,4	14,4	1	1	CBK-323 B	1840	2120	8000	11000	0,078	1
23	52	14,26	12,7	15	3	1,5	CBK-258	2720	2930	7500	10000	0,160	1
26	52	14,26	12,7	15	2,9	1,5	CBK-171	2720	2930	7500	10000	0,135	1
31,75	59,131	16,764	11,811	15,875	3,55	1,3	CBK-088	3140	3630	6300	8000	0,183	1
33,338	76,2	28,575	23,02	29,37	0,3	2	CBK-093	7900	10700	4800	6300	0,678	1
34,925	65,088	18,288	13,97	18,034	3,56	1,3	CBK-333	4320	5100	5600	7500	0,300	1
	69,012	19,583	15,875	19,845	1,6	1,3	CBK-348	5300	5950	5600	7500	0,360	1
	73,025	24,608	19,05	23,812	1,6	2,3	CBK-350	6500	7800	5300	7000	0,490	1
	76,2	28,575	23,02	29,37	2	2	CBK-094	7900	10700	4800	6300	0,678	1
35	80	32	25	32	1,5	1,5	514-747	9800	13400	5000	6700	0,810	1
36	68	16,5	13,75	16,5	1,5	1,5	CBK-091	3640	4060	5800	6700	0,280	1
38	63	17	13,5	17,1	2	1,5	513-716 A	4400	5900	5300	7000	0,200	1

Wymiary główne Dimensions							Oznaczenie łożyska Bearing designation	Nośność Load rating		Obroty graniczne Limiting speeds		Masa Mass kg	Nr rys. Fig. no
d	D	B	C	T	r _{1s} min	r _{2s} min		dynam. dynamic	statycz. static	w smarze grease	w oleju oil		
mm								daN		obr. /min.			
38,1	79,375	29,771	23,812	29,37	4	4	514-809	9050	12000	5000	6700	0,690	1
39	72,015	20,64	16,74	21,5	2	0,5	CBK-187	4870	6060	4800	6300	0,365	1
41,275	72,11	19,812	14,732	19,558	2,2	1,5	514-873	5520	6860	4800	6300	0,319	1
	82,55	25,654	20,193	26,543	3,5	3,3	CBK-387	7300	9250	4500	6000	0,580	1
44,45	95,25	28,575	22,225	27,783	0,8	0,8	CBK-327	10500	13400	4000	5300	1,005	1
	95,25	28,575	22,225	30,958	3,6	1	CBK-334	9800	11900	4300	5600	1,470	1
	95,25	27,575	22,225	30,958	3,6	0,8	CBK-334 X1	9800	11900	4300	5600	1,440	1
45,618	82,931	25,4	19,05	23,812	3,6	0,8	CBK-349	7400	9600	4500	6000	0,570	1
46	75	18	14	18	1,5	1,5	CBK-331 A	4730	6300	4800	6300	0,280	1
47,625	96,838	21,944	15,875	21	0,878	0,76	CBK-351	7450	7600	3800	5500	0,627	1
50,8	95,25	28,575	22,225	27,783	3,5	0,8	CBK-322	10500	13400	4000	5300	0,902	1
	100	35	27	35	2	2	CBK-393	13600	17800	4000	5300	1,010	1
	100	35	27	35	2	2	CBK-393 X1P6X	13600	17800	4000	5300	1,010	1
	104,775	36,512	28,575	36,512	3,56	3,3	CBK-347	13000	19200	3400	4500	1,586	1
55	93		39,8	50,8	3,3	0,3	CBK-260	13400	22700	3000	4000	1,407	2
57,15	104,775	29,317	24,605	30,162	2,4	3,3	CBK-335	11400	14800	3200	4300	1,048	1
	112,712	30,162	23,812	30,162	4	2	514-765	12700	15900	3200	4300	1,331	1
60	127	36,513	26,988	36,513	2,2	2,2	CBK-261	16500	22800	3000	4000	2,170	1
63,5	95	15,5	11,55	17	1	1	CBK-200	3740	5470	3400	4500	0,35	1
65	95	16	13	17	1	1	514-683	4220	6450	3400	4500	0,374	1
	120	38,5	32	39	1,5	1,5	CBK-278 A	19700	26100	2800	3900	2,063	1
66,675	110	21,996	18,824	22	0,8	1,3	CBK-336	9150	11400	3200	4300	0,84	1
	112,712	30,048	23,812	30,162	3,5	3,3	CBK-337	13200	18300	3200	4300	1,84	1
70	136,525	46,038	36,513	46,038	2,2	2,2	CBK-262	23000	35600	2400	3400	3,34	1
72	99,24	16	13	17	1	1	514-685	5100	8250	3400	4500	0,362	1
73,025	112,712	25,4	19,5	25,4	3,6	3,3	CBK-344	9600	14900	3000	4000	0,76	1
76,2	139,992	36,098	28,575	36,512	2,5	2	515-764	19700	26200	2200	3200	2,39	1
78	106	17,75	13,125	17	2	1	514-874	5850	9750	3200	4300	0,425	1
82,55	125,412	25,4	19,845	25,4	3,6	1,6	CBK-338	11300	15900	2600	3600	1,12	1
88,9	152,4	39,688	30,162	39,688	6,4	3,3	515-745	23400	32500	2000	3000	2,765	1
90	147	40	32,5	40	5,8	3,5	515-1005	22600	34900	2000	3200	2,48	1
	147	40	32,5	40	7	3,5	KHM218248/218210	22600	34900	2000	3200	2,45	1
95	135	20	14	20	5	2,5	515-838	7650	13300	2500	3200	0,85	1
95,25	136,525			122,235	0,3	1	CBK-184	31800	75300	1800	2600	4,707	3
100	160	40	32	41	2	2	CBK-263	25100	39600	1900	2800	3,11	1
107,95	158,75	21,438	15,875	23,02	3,5	3,3	CBK-339	9700	14500	1900	2800	1,43	1
109,538	158,75	21,438	15,875	23,02	5	3,3	515-761	9550	14200	1900	2800	1,36	1
110	180	41,275	30,163	41,275	3,68	3,35	CBK-264	26400	43200	1800	2600	3,76	1
133,35	177,008	26,195	20,683	25,400	1,5	1,5	515-1106	13900	28800	1900	2400	1,72	1

Wymiary główne <i>Dimensions</i>							Oznaczenie łożyska <i>Bearing designation</i>	Nośność <i>Load rating</i>		Obroty graniczne <i>Limiting speeds</i>		Masa <i>Mass</i>	Nr rys. Fig. no
d	D	B	C	T	r _{1s} min	r _{2s} min		dynam. <i>dynamic</i>	statycz. <i>static</i>	w smarze <i>grease</i>	w oleju <i>oil</i>		
mm								daN		obr. /min.			
146,05	193,675	28,575	23,02	28,575	1,5	1,5	515-822	16800	35200	1600	2200	2,33	1
158,75	205,583	23,812	18,258	23,812	1,5	1,5	515-819	13500	26300	1500	2000	1,93	1
	205,583	23,812	18,258	23,812	4,8	1,5	516-1076	13500	26300	1500	2000	1,90	1

- A, B **Zmiana konstrukcji wewnętrznej**
- *Modified or changed internal design*
- X1 **Główne wymiary odbiegają od norm międzynarodowych**
- *Main dimensions are not in conformity with the international standards*
- P6X **Klasa dokładności łożyska**
- *Class of tolerance*