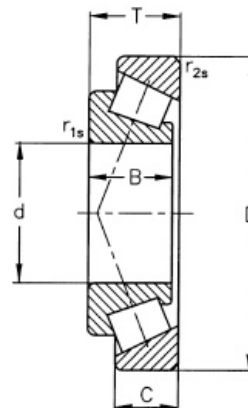


Łożyska stożkowe jednorzędowe.

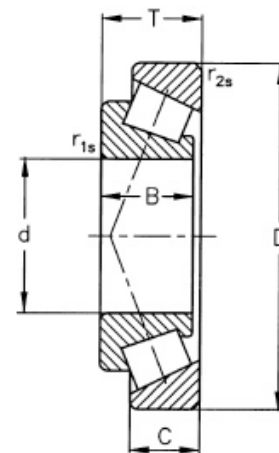
Tapered roller bearings.



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> kg
d	D	T	B	C	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.		
17	40	13,25	12	11	1	1	30203 A	1930	1890	9000	13000	0,075
25	62	25,25	24	20	1,5	1,5	32305 A	6500	6950	6000	8000	0,36
35	62	18	18	14	1	1	32007 XA	3650	4700	6000	8000	0,22
	72	28	28	22	1,5	1,5	33207 A	7930	9950	5300	7000	0,56
	80	22,75	21	15	2	1,5	31307 A	6000	6400	4500	6000	0,5
40	80	32	32	25	1,5	1,5	33208 A	9850	12700	4800	6300	0,77
	80	39,5	para łożysk				30208 AXA	10600	13600	4800	6300	0,89
	90	35,25	33	27	2	1,5	32308 A	11800	14300	4000	5300	0,99
45	85	20,75	19	16	1,5	1,5	30209A	6200	7000	4500	6000	0,47
	85	32	32	25	1,5	1,5	33209X	9950	12400	4000	5300	0,82
	85	41,5	para łożysk				30209 AXA	10600	14000	4500	6000	1,04
50	110	29,25	27	23	2,5	2	30310 A	13100	15000	3600	4800	1,19
	110	42,25	40	33	2,5	2	32310 A	18100	22900	3200	4300	1,74
	110	42,25	40	33	2,5	2	32310 AX1	18100	22900	3200	4300	1,74
55	120	31,5	29	21	2,5	2	31311 A	11900	13200	2800	3800	1,49
60	110	29,75	28	24	2	1,5	32212 A	12400	15600	3400	4500	1,1
	130	33,5	31	26	3	2,5	30312 A	17700	20600	3000	4000	1,9
	130	33,5	31	22	3	2,5	31312 A	13800	15100	2600	3600	1,83
65	100	23	23	17,5	1,5	1,5	32013 X	8300	12300	3400	4500	0,63
	120	32,75	31	27	2	1,5	32213 A	15900	20600	3000	4000	1,48
	120	32,75	31	27	2	0,1	32213 AX 1	15900	20600	3000	4000	1,48
	120	41	41	32	2	1,5	33213 A	20000	28600	2800	3900	2,06
70	110	25	25	19	1,5	1,5	32014 X	10000	14500	3200	4300	0,84
	125	26,25	24	21	2	1,5	30214 A	12800	15600	3000	4000	1,22
	125	33,25	31	27	2	1,5	32214 A	15800	20500	2800	3800	1,56
75	130	33,25	31	27	2	1,5	32215 A	16200	21400	2600	3600	1,72
	130	41	41	31	2	1,5	33215 A	19200	30200	2400	3400	2,27
	160	58	55	45	3	2,5	32315 A	34800	45500	2000	3000	5
80	130	37	37	29	5	1,5	33116 AP6X X1	18300	28800	2600	3600	1,93
	130	37	37	29	2	1,5	33116 A	18300	28800	2600	3600	1,93
	125	29	29	22	1,5	1,5	32016 X	13600	20000	2600	3600	1,3
	140	28,25	26	22	2,5	2	30216 A	15300	18900	2400	3400	1,59
	140	35,25	33	28	2,5	2	32216 A	19400	25700	2400	3400	2
	170	61,5	58	48	3	2,5	32316 A	38600	50800	1900	2800	5,9
85	130	29	29	22	6,5	1,5	32017 X1	14300	22800	2700	3400	1,38
	150	30,5	28	24	2,5	2	30217 A	17400	21800	2200	3200	2
	150	38,5	36	30	2,5	2	32217 A	22300	29900	2200	3200	2,69
	180	44,5	41	34	4	3	30317 A	30700	37000	1900	2800	5,1
90	140	32	32	24	2	1,5	32018 X	15800	23300	2200	3600	1,75
	150	45	45	35	2,5	2	33118 A	26200	41900	2000	3200	3,22
	160	42,5	40	34	2,5	2	32218 A	26600	36600	2000	3000	3,3

Łożyska stożkowe jednorzędowe.

Tapered roller bearings.



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> kg
d	D	T	B	C	r _{1s min}	r _{2s min}		dynam. <i>dynamic</i> daN	statycz <i>static</i> daN	w smarze <i>grease</i> obr. /min.	w oleju <i>oil</i> obr. /min.	
mm								daN		obr. /min.		kg
95	170	45,5	43	37	3	2,5	32219 A	30000	41900	1900	2800	4,32
100	180	49	46	39	3	2,5	32220 A	33700	47600	1800	2600	5,21
105	160	35	35	26	2,5	2	32021 X	19600	31600	1900	2800	2,44
120	165	29	29	23	1,5	1,5	32924 P6X	17700	30900	1900	2600	1,77
140	190	32	32	25	2	1,5	32928 P6X	21500	39500	1800	2300	2,52
180	240	32	30	23	3,5	3,6	T4DB 180X1	24400	43400	1400	1700	3,623

- A** Łożysko o podwyższonej nośności
- Bearing with increased load rating
- X** Główne wymiary zmienione na wymiary zgodne z normami międzynarodowymi
- Main dimensions changed for conformity with the international standards
- X1** Główne wymiary odbiegają od norm międzynarodowych
- Main dimensions are not in conformity with the international standards
- P6X** Klasa dokładności łożyska
- Class of tolerance