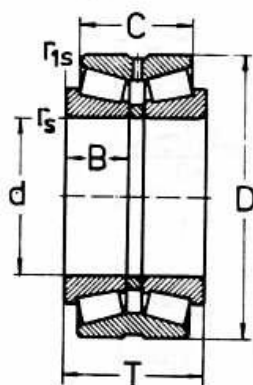
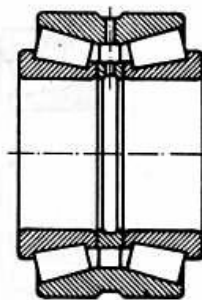


Rulmenți radial-axiali cu role conice pe două rânduri

STAS 11058



$d \leq 220$



$d > 220$

Dimensiuni		Symbol					
d	D	B	C	T	r ₁ min.	r _{1s} min.	Symbol
mm							
160	240	48	94	115	3	1	35032
180	280	60	108	134	3	1	35036
200	310	66	123	152	3	1	35040
220	340	72	130	165	4	1	35044
240	360	72	130	165	3	1	T-35048J
	400	95	168	210	4	1,5	T-35148
260	360	60	109	134	3	1	T-35952
	400	82	146	186	4	1,5	T-35052
	440	106	180	225	4	1	T-35152
280	380	60	144	140	2,5	1	T-35956
	420	82	154	189	4	1	T-35056
	420	82	154	189	4	1	T-35056P5
300	420	72	128	160	4	1	T-35960
	500	90	152	205	5	1,5	T-35160
340	520	82	135	180	5	1,5	T-35068
360	480	72	128	160	4	1	T-35972
	540	82	140	184	6	1,5	35072F
380	520	65	112	150	5	1,5	T-35976
	620	106	172	242	5	2	T-35176
420	700	122	200	275	6	2	T-35184
440	650	94	152	212	8	2,5	T-35088
460	620	74	131	175	4	1	T-35992
	680	100	175	230	6	2	T-35092
480	650	78	130	180	5	2	T-35996
500	670	78	130	180	5	1,5	T-359/500
560	750	85	156	213	5	1,5	T-359/560
	820	115	185	260	6	2	T-350/560
630	850	100	182	242	6	2	T-359/630
710	950	106	175	240	8	2,5	359/710
	1 030	140	220	315	8	3	T-350/710
850	1 120	118	190	268	6	2	T-359/850



Sarcina radială de bază. Factori

din. Cr	e	Y ₁	Y ₂	stat. Cor	Y ₀	Turația limită		Masa	Producător
						unsoare	ulei		
kN	—			kN	—	min ⁻¹		kg	—
662	0,37	1,8	2,7	1 288	1,8	950	1 400	17,0	3
1 154	0,29	2,3	3,5	2 352	2,3	850	1 200	29,9	3
1268	0,37	1,0	2,7	2 526	1,8	800	1 100	39,3	3
1 469	0,34	2,0	2,9	3 032	1,9	750	1 000	50,1	3
1 400	0,35	2,3	3,5	3 040	2,3	670	900	54,0	4
2 171	0,49	1,4	2,0	4 215	1,3	670	900	98,0	4
1 337	0,37	1,8	2,7	3 100	1,8	670	900	36,8	4
1 877	0,44	1,5	2,3	3 790	1,5	630	850	77,0	4
2 778	0,24	2,8	4,2	5 605	2,8	600	800	127	4
1 446	0,37	1,8	2,7	3 441	1,8	630	850	42,2	4
2 060	0,35	1,9	2,9	4 390	1,9	600	800	85,0	4
2 060	0,35	1,9	2,9	4 390	1,9	600	800	85,0	4
1 878	0,31	2,1	3,2	4 337	2,1	600	800	62,9	4
2 552	0,32	2,1	3,2	5 035	2,1	480	630	148	4
2 478	0,29	2,3	3,4	4 975	2,3	480	630	133	4
1 888	0,31	2,2	3,3	4 685	2,2	480	630	74,0	4
2 088	0,28	2,4	3,6	4 235	2,4	480	630	123	4
2 248	0,29	2,3	3,5	5 069	2,3	450	600	84,4	4
3 535	0,45	1,5	2,2	6 850	1,4	430	560	243	4
4 922	0,46	1,5	2,2	9 605	1,4	630	480	390	4
4 050	0,43	1,6	2,3	10 644	1,5	380	500	213	4
2 319	0,39	1,7	2,5	5 640	1,7	380	500	134	4
3 694	0,50	1,3	2,0	8 022	1,3	360	480	253	4
2 445	0,51	1,3	2,0	5 785	1,3	360	480	151	4
2 750	0,53	1,6	2,3	6 685	1,5	380	500	161	4
3 447	0,43	1,6	2,3	8 545	1,5	300	400	235	4
4 693	0,49	1,4	2,1	10 345	1,4	280	380	410	4
4 467	0,40	1,7	2,5	11 675	1,6	260	360	356	4
7 036	0,45	1,5	2,2	14 777	1,4	220	320	475	4
7 162	0,43	1,6	2,3	16 985	1,5	200	300	804	4
6 307	0,46	1,5	2,2	18 004	1,4	180	240	635	4