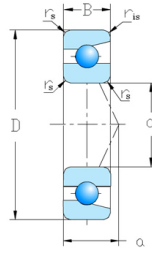


# 7900 Series



Выбрать		Запрос		Номера подшипников		Основные размеры (мм)										Номинальная грузоподъемность (Н)		Грузоподъемность (кгс)		Пределная стоимость		Пределная скорость (об/мин)		Расстояние до точки действия (мм)		Размеры абтанта и галтеля		Вес		Значения грузоподъемности (двоярный подшипник) (Н)				Пределная скорость (двоярный подшипник) (об/мин)		Расстояние до точки действия (двоярный подшипник) (а0)		Установочные размеры (двоярный подшипник)	
Один ряд	БД	DF	DT	d	D	B	r (мм)	r1 (мм)	Сг	Кор	Сг	Кор	fo	Смазка	Масло	a	да (мм)	Да (макс.)	ра (макс.)	(кг)	Сг	Кор	Сг	Кор	Смазка	Масло	расположение спина к спине	очная встреча	дБ (мин)	дБ (макс.)	гб (макс.)								
7900A5	7900DB	7900DF	7900DT	10	22	6	0.3	0.15	2880	1450	294	148	14.7	40000	56000	6.7	12.5	19.5	0.3	0.009	4700	2900	475	296	32000	43000	13.5	1.5	-	20.8	0.15								
7900C	7900DB	7900DF	7900DT	10	22	6	0.3	0.15	3000	1520	305	155	14.1	48000	63000	5.1	12.5	19.5	0.3	0.009	4900	3050	500	310	38000	53000	10.3	1.7	-	20.8	0.15								
7901A5	7901DB	7901DF	7901DT	12	24	6	0.3	0.15	3200	1770	325	181	15.2	38000	53000	7.2	14.5	21.5	0.3	0.011	5200	3550	530	360	30000	43000	14.4	2.4	-	22.8	0.15								
7901C	7901DB	7901DF	7901DT	12	24	6	0.3	0.15	3350	1860	340	189	14.7	45000	63000	5.4	14.5	21.5	0.3	0.011	5450	3700	555	380	36000	50000	10.8	1.2	-	22.8	0.15								
7902A5	7902DB	7902DF	7902DT	15	28	7	0.3	0.15	4550	2530	465	258	14.8	32000	43000	8.5	17.5	25.5	0.3	0.015	7400	5050	755	515	26000	34000	17	3	-	26.8	0.15								
7902C	7902DB	7902DF	7902DT	15	28	7	0.3	0.15	4750	2640	485	270	14.5	38000	53000	6.4	17.5	25.5	0.3	0.015	7750	5300	790	540	30000	43000	12.8	1.2	-	26.8	0.15								
7903A5	7903DB	7903DF	7903DT	17	30	7	0.3	0.15	4750	2800	485	286	15.1	30000	40000	9	19.5	27.5	0.3	0.017	7750	5600	790	570	24000	32000	18	4	-	28.8	0.15								
7903C	7903DB	7903DF	7903DT	17	30	7	0.3	0.15	5000	2940	510	299	14.8	34000	48000	6.6	19.5	27.5	0.3	0.017	8150	5850	830	600	28000	38000	13.3	0.7	-	28.8	0.15								
7904A5	7904DB	7904DF	7904DT	20	37	9	0.3	0.15	6600	4050	675	410	15.2	24000	32000	11.1	22.5	34.5	0.3	0.036	10700	8100	1090	825	19000	26000	22.3	4.3	-	35.8	0.15								
7904C	7904DB	7904DF	7904DT	20	37	9	0.3	0.15	6950	4250	710	430	14.9	28000	38000	8.3	22.5	34.5	0.3	0.036	11300	8500	1150	865	22000	32000	16.6	1.4	-	35.8	0.15								
7905A5	7905DB	7905DF	7905DT	25	42	9	0.3	0.15	7450	5150	760	525	15.6	20000	28000	12.3	27.5	39.5	0.3	0.043	12100	10300	1230	1050	16000	22000	24.6	6.6	-	40.8	0.15								
7905C	7905DB	7905DF	7905DT	25	42	9	0.3	0.15	7850	5400	800	555	15.5	24000	34000	9	27.5	39.5	0.3	0.042	12700	10800	1300	1110	19000	26000	18	0	-	40.8	0.15								
7906A5	7906DB	7906DF	7906DT	30	47	9	0.3	0.15	7850	5950	800	605	16.1	18000	24000	13.5	32.5	44.5	0.3	0.049	12800	11900	1300	1210	14000	19000	27	9	-	45.8	0.15								
7906C	7906DB	7906DF	7906DT	30	47	9	0.3	0.15	8300	6250	845	640	15.9	22000	28000	9.7	32.5	44.5	0.3	0.049	13500	12500	1380	1280	17000	24000	19.3	1.3	-	45.8	0.15								
7907A5	7907DB	7907DF	7907DT	35	55	10	0.6	0.3	11400	8700	1170	885	16.1	15000	20000	15.5	40	50	0.6	0.074	18600	17400	1890	1770	12000	17000	31	11	-	52.5	0.3								
7907C	7907DB	7907DF	7907DT	35	55	10	0.6	0.3	12100	9150	1230	930	15.7	18000	24000	11	40	50	0.6	0.074	19600	18300	2000	1860	14000	20000	22.1	2.1	-	52.5	0.3								
7908A5	7908DB	7908DF	7908DT	40	62	12	0.6	0.3	14300	11200	1460	1140	16.1	14000	18000	17.9	45	57	0.6	0.11	23300	22300	2370	2270	11000	15000	35.8	11.8	-	59.5	0.3								
7908C	7908DB	7908DF	7908DT	40	62	12	0.6	0.3	15100	11700	1540	1200	15.7	16000	22000	12.8	45	57	0.6	0.109	24600	23500	2510	2390	13000	18000	25.7	1.7	-	59.5	0.3								
7909A5	7909DB	7909DF	7909DT	45	68	12	0.6	0.3	15100	12700	1540	1290	16.2	12000	17000	19.2	50	63	0.6	0.13	24600	25400	2510	2590	9500	13000	38.4	14.4	-	65.5	0.3								
7909C	7909DB	7909DF	7909DT	45	68	12	0.6	0.3	16000	13400	1630	1360	16	14000	20000	13.6	50	63	0.6	0.129	26000	26800	2660	2730	12000	16000	27.1	3.1	-	65.5	0.3								
7910A5	7910DB	7910DF	7910DT	50	72	12	0.6	0.3	15900	14200	1630	1450	16.4	11000	15000	20.2	55	67	0.6	0.132	25900	28400	2640	2900	9000	12000	40.5	16.5	-	69.5	0.3								
7910C	7910DB	7910DF	7910DT	50	72	12	0.6	0.3	16900	15000	1720	1530	16.2	13000	18000	14.2	55	67	0.6	0.13	27400	30000	2800	3050	11000	15000	28.3	4.3	-	69.5	0.3								