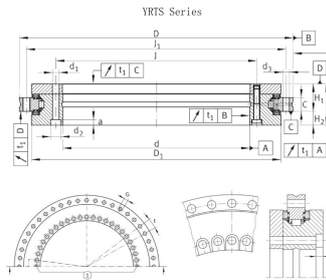


# YRTS Series Rotary Table Bearing



Тип подшипника	Размеры (мм)										Внутреннее кольцо (мм)		Наружное кольцо (мм)		Отверстие для извлечения резьбы	Количество шагов X угол шага	Момент затяжки винта (Нм)	Базовая грузоподъемность (кН)				Ограничение скорости смазки (об/мин)	Вес (кг)		
	д:	Д:	Т	ЧАС	С	d1	дн	дм	d0	дс	Ц	кол-во	дл	кол-во				грамм	кол-во	MA2)	осевой Ca			радиальный Коа	радиальный Ко
YRTS200	200	300	45	30	15	274	215	285	7	11	6.2	46	7	45	2	M8	3	48×7.5°	14	155	840	94	226	1160	9.7
YRTS260	260	385	55	36.5	18	345	280	365	9.3	15	8.2	34	9.3	33	2	M12	3	36×10°	34	173	1050	110	305	910	18.3
YRTS325	325	450	60	40	20	415	342	430	9.3	15	8.2	34	9.3	33	2	M12	3	36×10°	34	191	1260	109	320	760	25
YRTS395	395	525	65	42.5	20	486	415	505	9.3	15	8.2	46	9.3	45	2	M12	3	48×7.5°	34	214	1540	121	390	650	33
YRTS460	460	600	70	46	22	560	482	580	9.3	15	8.2	46	9.3	45	2	M12	3	48×7.5°	34	221	1690	168	570	560	45