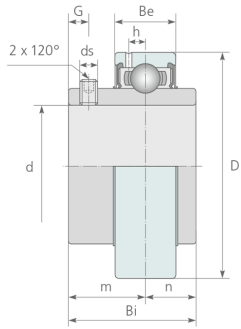


# UCS 201 ... UCS 328 RILLENKUGELLAGER (ZYLINDRISCHER AUßENRING)



	Abmessungen [mm]									Tragzahl [kN]		Gewicht
	d[mm]	D	Bi	Be	n	m	G	h	ds	dyn.C	stat.C0	[kg]
UCS 201	12	47	31,0	17	12,7	18,3	4,8	3,5	M6 x 1,0	12,8	6,7	0,21
UCS 202	15	47	31,0	17	12,7	18,3	4,8	3,5	M6 x 1,0	12,8	6,7	0,19
UCS 203	17	47	31,0	17	12,7	18,3	4,8	3,5	M6 x 1,0	12,8	6,7	0,18
UCS 204	20	47	31,0	17	12,7	18,3	4,8	4,4	M6 x 1,0	12,8	6,7	0,16
UCS 205	25	52	34,0	17	14,3	19,7	5,5	4,3	M6 x 1,0	14,0	7,9	0,20
UCS 305	25	62	38,0	22	15,0	23,0	6,0	6,2	M6 x 1,0	20,6	11,3	0,45
UCS 206	30	62	38,1	19	15,9	22,2	6,0	5,0	M6 x 1,0	19,5	11,3	0,32
UCS 306	30	72	43,0	24	17,0	26,0	8,0	6,5	M6 x 1,0	29,9	15,8	0,56
UCS 207	35	72	42,9	20	17,5	25,4	6,5	5,8	M8 x 1,0	25,7	15,4	0,48
UCS 307	35	80	48,0	26	19,0	29,0	10,0	7,2	M8 x 1,0	33,5	18,3	0,71
UCS 208	40	80	49,2	21	19,0	30,2	8,0	6,3	M8 x 1,0	32,0	17,8	0,62
UCS 308	40	90	52,0	28	19,0	33,0	10,0	8,5	M10 x 1,25	40,7	24,0	1,00
UCS 209	45	85	49,2	22	19,0	30,2	8,0	6,8	M8 x 1,0	32,7	20,2	0,68
UCS 309	45	100	57,0	30	22,0	35,0	10,0	9,0	M10 x 1,25	52,7	31,7	1,33
UCS 210	50	90	51,6	24	19,0	32,6	10,0	6,5	M10 x 1,0	35,1	23,1	0,79

## UCS 201 ... UCS 328 RILLENKUGELLAGER (ZYLINDRISCHER AUßENRING)

	Abmessungen [mm]									Tragzahl [kN]		Gewicht
	d[mm]	D	Bi	Be	n	m	G	h	ds	dyn.C	stat.C0	[kg]
UCS 310	50	110	61,0	32	22,0	39,0	12,0	9,9	M12 x 1,5	62,0	37,9	1,72
UCS 211	55	100	55,6	25	22,2	33,4	10,0	7,2	M10 x 1,0	43,6	29,3	1,01
UCS 311	55	120	66,0	34	25,0	41,0	12,0	10,6	M12 x 1,5	71,5	44,6	1,90
UCS 212	60	110	65,1	27	25,4	39,7	10,0	8,2	M10 x 1,0	52,4	36,0	1,45
UCS 312	60	130	71,0	36	26,0	45,0	12,0	11,3	M12 x 1,5	81,5	51,9	2,60
UCS 213	65	120	65,1	28	25,4	39,7	10,0	8,0	M10 x 1,0	57,2	40,0	1,80
UCS 313	65	140	75,0	38	30,0	45,0	12,0	12,5	M12 x 1,5	93,0	59,7	3,16
UCS 214	70	125	74,6	30	30,2	44,4	12,0	9,0	M12 x 1,5	62,2	44,1	1,99
UCS 314	70	150	78,0	40	33,0	45,0	12,0	13,2	M12 x 1,5	104,0	68,1	3,90
UCS 215	75	130	77,8	30	33,3	44,5	12,0	9,0	M12 x 1,5	67,4	49,3	2,19
UCS 315	75	160	82,0	42	32,0	50,0	14,0	13,0	M14 x 1,5	114,0	77,0	4,70
UCS 216	80	140	82,6	33	33,3	49,3	14,0	10,3	M12 x 1,5	72,7	53,0	2,72
UCS 316	80	170	86,0	44	34,0	52,0	14,0	13,8	M14 x 1,5	122,0	86,5	5,60
UCS 217	85	150	85,7	35	34,1	51,6	14,0	11,0	M12 x 1,5	83,2	61,9	3,45
UCS 317	85	180	96,0	46	40,0	56,0	16,0	14,8	M16 x 1,5	133,0	96,6	6,90
UCS 218	90	160	96,0	37	39,7	56,3	14,0	12,0	M12 x 1,5	95,6	71,5	4,35
UCS 318	90	190	96,0	48	40,0	56,0	16,0	15,5	M16 x 1,5	143,0	107,0	7,87
UCS 319	95	200	103,0	50	41,0	62,0	16,0	16,8	M16 x 1,5	153,0	118,0	8,91
UCS 320	100	215	108,0	54	42,0	66,0	18,0	17,8	M18 x 1,5	173,0	140,0	11,20
UCS 322	110	240	117,0	60	46,0	71,0	20,0	20,6	M18 x 1,5	203,0	178,0	15,10
UCS 324	120	260	126,0	64	51,0	75,0	20,0	21,6	M18 x 1,5	212,0	190,0	19,00
UCS 326	130	280	135,0	68	54,0	81,0	20,0	22,6	M20 x 1,5	229,0	214,0	23,60

## UCS 201 ... UCS 328 RILLENKUGELLAGER (ZYLINDRISCHER AUßENRING)

	Abmessungen [mm]									Tragzahl [kN]		Gewicht
	d[mm]	D	Bi	Be	n	m	G	h	ds	dyn.C	stat.C0	[kg]
UCS 328	140	300	145,0	72	59,0	86,0	20,0	25,1	M20 x 1,5	255,0	246,0	29,40