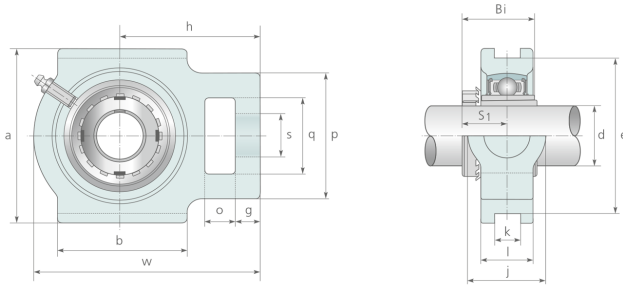


UKT 205 + H 2305 ... UKT 328 + H 2328 SPANNPLATTENLAGER MIT SPANNHÜLSE, GUSSGEHÄUSE



	Abmessungen [mm]																		Tragzahl [kN]		Gewicht
	d[mm]					s	b	k	e	a			l	h	Bi		Lager	Gehäuse	dyn.C	stat.C0	[kg]
UKT 205 + H 2305	12	16	10	51	32	19	51	12	76	89	97	32	24	62	35,0	19,5	UK 205	T 205	14,0	7,9	0,87
UKT 305 + H 2305	15	16	12	62	36	26	65	12	80	89	122	36	26	76	35,0	19,5	UK 305	T 305	20,6	11,3	1,50
UKT 206 + H 2306	17	16	10	56	37	22	57	12	89	102	113	37	28	70	38,0	21,0	UK 206	T 206	19,5	11,3	1,30
UKT 306 + H 2306	20	18	14	70	41	28	74	16	90	100	137	41	28	85	38,0	21,0	UK 306	T 306	29,9	15,8	1,90
UKT 207 + H 2307	25	16	13	64	37	22	64	12	89	102	129	37	30	78	43,0	22,5	UK 207	T 207	25,7	15,4	1,70
UKT 307 + H 2307	25	20	15	75	45	30	80	16	100	111	150	45	32	94	43,0	22,5	UK 307	T 307	33,5	18,3	2,40
UKT 208 + H 2308	30	19	16	83	49	29	83	16	102	114	144	49	33	88	46,0	24,5	UK 208	T 208	32,0	17,8	2,50
UKT 308 + H 2308	30	22	17	83	50	32	89	18	112	124	162	50	34	100	46,0	24,5	UK 308	T 308	40,7	24,0	3,00
UKT 209 + H 2309	35	19	16	83	49	29	83	16	102	117	144	49	35	87	50,0	26,0	UK 209	T 209	32,7	20,2	2,50
UKT 309 + H 2309	35	24	18	90	55	34	97	18	125	138	178	55	38	110	50,0	26,0	UK 309	T 309	52,7	31,7	4,20
UKT 210 + H 2310	40	19	16	83	49	29	86	16	102	117	149	49	37	90	55,0	27,5	UK 210	T 210	35,1	23,1	2,70
UKT 310 + H 2310	40	27	20	98	61	37	106	20	140	151	191	61	40	117	55,0	27,5	UK 310	T 310	62,0	37,9	5,00
UKT 211 + H 2311	45	25	19	102	64	35	95	22	130	146	171	64	38	106	59,0	28,5	UK 211	T 211	43,6	29,3	4,00
UKT 311 + H 2311	45	29	21	105	66	39	115	22	150	163	207	66	44	127	59,0	28,5	UK 311	T 311	71,5	44,6	6,40
UKT 212 + H 2312	50	32	19	102	64	35	102	22	130	146	194	64	42	119	62,0	31,0	UK 212	T 212	52,4	36,0	4,80

UKT 205 + H 2305 ... UKT 328 + H 2328 SPANNPLATTENLAGER MIT SPANNHÜLSE, GUSSGEHÄUSE

	Abmessungen [mm]																Tragzahl [kN]				Gewicht [kg]
	d[mm]					s	b	k	e	a			l	h	Bi		Lager	Gehäuse	dyn.C	stat.C0	
UKT 312 + H 2312	50	31	23	113	71	41	123	22	160	178	220	71	46	135	62,0	31,0	UK 312	T 312	81,5	51,9	7,50
UKT 213 + H 2313	55	32	21	111	70	41	121	26	151	167	224	70	44	137	65,0	33,0	UK 213	T 213	57,2	40,0	6,90
UKT 313 + H 2313	55	32	25	116	70	43	134	26	170	190	238	80	50	146	65,0	33,0	UK 313	T 313	93,0	59,7	9,40
UKT 215 + H 2315	60	32	21	111	70	41	121	26	151	167	232	70	48	140	73,0	35,5	UK 215	T 215	67,4	49,3	7,60
UKT 315 + H 2315	60	36	25	132	85	46	150	26	192	216	262	90	55	160	73,0	35,5	UK 315	T 315	114,0	77,0	13,10
UKT 216 + H 2316	65	32	21	111	70	41	121	26	165	184	235	70	51	140	78,0	39,0	UK 216	T 216	72,7	53,0	8,40
UKT 316 + H 2316	65	42	28	150	98	53	160	30	204	230	282	102	60	174	78,0	39,0	UK 316	T 316	122,0	86,5	16,30
UKT 217 + H 2317	70	38	29	124	73	48	157	30	173	198	260	73	54	162	82,0	41,0	UK 217	T 217	83,2	61,9	11,20
UKT 317 + H 2317	70	42	30	152	98	53	170	32	214	240	298	102	64	183	82,0	41,0	UK 317	T 317	133,0	96,6	18,90
UKT 218 + H 2318	75	40	30	130	80	48	140	30	190	215	275	80	55	170	86,0	42,0	UK 218	T 218	95,6	71,5	13,60
UKT 318 + H 2318	75	46	30	160	106	57	175	32	228	255	312	110	66	192	86,0	42,0	UK 318	T 318	143,0	107,0	21,70
UKT 319 + H 2319	80	46	31	165	106	57	180	35	240	270	322	110	72	197	90,0	52,0	UK 319	T 319	153,0	118,0	25,20
UKT 320 + H 2320	80	48	32	175	115	59	200	35	260	290	345	120	75	210	97,0	56,0	UK 320	T 320	173,0	140,0	30,40
UKT 322 + H 2322	85	52	38	185	125	65	215	38	285	320	385	130	80	235	105,0	61,0	UK 322	T 322	203,0	178,0	39,50
UKT 324 + H 2324	85	60	42	210	140	70	230	45	320	355	432	140	90	267	112,0	65,0	UK 324	T 324	212,0	190,0	54,70
UKT 326 + H 2326	90	65	45	220	150	75	240	50	350	385	465	150	100	285	121,0	69,0	UK 326	T 326	229,0	214,0	69,10
UKT 328 + H 2328	95	70	50	230	160	80	255	50	380	415	515	155	100	315	131,0	73,0	UK 328	T 328	255,0	246,0	85,10