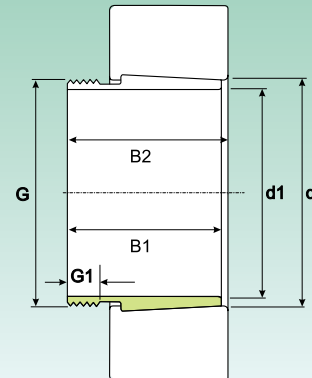


ABZIEHHÜLSEN СТЯЖНЫЕ ВТУЛКИ



Abmessungen Размер								Gewicht (kg) Масса (кг)	Kurzeichen Обозначение		
d1 (mm)	d (mm)	B1 ¹⁾ (mm)	B2 (mm)	G (mm)	G1 (mm)	G2 (mm)	A (mm)		Abziehhül- sen Стяжные втулки	Demontage- mutter Съемная гайка	Hydraulikmutter Гидравлическая гайка
125	130	67	71	M 140 x 2	14	-	-	0.91	АНХ 3026	KM 28	HMV 28 E
	130	78	82	M 140 x 2	12	-	-	1.1	АНХ 3126	KM 28	HMV 28 E
	130	83	93	M 135 x 2	15	-	-	0.88	АН 24026	KM 27	HMV 27 E
	130	94	104	M 140 x 2	19	-	-	1.15	АН 24126	KM 28	HMV 28 E
	130	98	102	M 145 x 2	14	-	-	1.5	АНХ 3226	KM 29	HMV 29 E
	130	115	119	M 145 x 2	14	-	-	1.85	АНХ 2326	KM 29	HMV 29 E
135	140	68	73	M 150 x 2	14	-	-	1	АНХ 3028	KM 30	HMV 30 E
	140	83	93	M 145 x 2	14	-	-	0.95	АН 24028	KM 29	HMV 29 E
	140	83	88	M 150 x 2	15	-	-	1.3	АНХ 3128	KM 30	HMV 30 E
	140	99	109	M 150 x 2	20	-	-	1.3	АН 24128	KM 30	HMV 30 E
	140	104	109	M 155 x 3	14	-	-	1.75	АНХ 3228	KM 31	HMV 31 E
	140	125	130	M 155 x 3	14	-	-	2.55	АНХ 2328	KM 31	HMV 31 E
145	150	72	77	M 160 x 3	15	-	-	1.15	АНХ 3030	KM 32	HMV 32 E
	150	90	101	M 155 x 3	15	-	-	1.5	АН 24030	KM 31	HMV 31 E
	150	96	101	M 165 x 3	17	-	-	1.7	АНХ 3130	KM 33	HMV 33 E
	150	114	119	M 165 x 3	24	-	-	2.1	АНХ 3230	KM 33	HMV 33 E
	150	115	126	M 160 x 3	15	-	-	1.55	АН 24130	KM 32	HMV 32 E
	150	135	140	M 165 x 3	15	-	-	2.75	АНХ 2330	KM 33	HMV 33 E
150	160	77	82	M 170 x 3	16	-	-	2	АН 3032	KM 34	HMV 34 E
	160	95	106	M 170 x 3	16	-	-	2.3	АН 24032	KM 34	HMV 34 E
	160	103	108	M 180 x 3	20	-	-	3	АН 3132	KM 36	HMV 36 E
	160	124	135	M 170 x 3	24	-	-	3	АН 24132	KM 36	HMV 34 E
	160	124	130	M 180 x 3	15	-	-	3.7	АН 3232	KM 34	HMV 36 E
	160	140	146	M 180 x 3	15	-	-	4.35	АН 2332	KM 36	HMV 36 E
160	170	85	90	M 180 x 3	17	-	-	2.45	АН 3034	KM 36	HMV 36 E
	170	104	109	M 190 x 3	16	-	-	3.2	АН 3134	KM 38	HMV 38 E
	170	106	117	M 180 x 3	24	-	-	2.7	АН 24034	KM 36	HMV 36 E
	170	125	136	M 180 x 3	24	-	-	3.25	АН 24134	KM 36	HMV 36 E
	170	134	140	M 190 x 3	16	-	-	4.35	АН 3234	KM 38	HMV 38 E
	170	146	152	M 190 x 3	16	-	-	4.85	АН 2334	KM 38	HMV 38 E
170	180	92	98	M 190 x 3	17	-	-	2.8	АН 3036	KM 38	HMV 38 E
	180	105	110	M 200 x 3	17	-	-	3.4	АН 2236	KM 40	HMV 40 E
	180	116	127	M 190 x 3	19	-	-	3.3	АН 24036	KM 38	HMV 38 E
	180	116	122	M 200 x 3	24	-	-	3.9	АН 3136	KM 40	HMV 40 E
	180	134	145	M 190 x 3	26	-	-	3.75	АН 24136	KM 38	HMV 38 E
	180	140	146	M 200 x 3	16	-	-	4.85	АН 3236	KM 40	HMV 40 E
180	154	160	M 200 x 3	16	-	-	5.5	АН 2336	KM 40	HMV 40 E	
180	190	96	102	M 205 x 4	18	-	-	3.3	АН 3038	HM 42	HMV 41 E
	190	112	117	M 210 x 4	18	-	-	3.9	АН 2238	HM 42	HMV 42 E
	190	118	131	M 200 x 3	20	-	-	3.55	АН 24038	HM 40	HMV 41 E
	190	125	131	M 210 x 4	25	-	-	4.5	АН 3138	HM 42	HMV 42 E
	190	145	152	M 210 x 4	26	-	-	5.9	АН 3238	HM 42	HMV 42 E
	190	146	159	M 200 x 3	18	-	-	4.45	АН 24138	HM 40	HMV 40 E
	190	160	167	M 210 x 4	18	-	-	6.1	АН 2338	HM 42	HMV 42 E

1) Breite der Hülse vor dem Einpressen in die Innenbohrung des Lagers.

1) Размер до запрессовки втулки во внутреннее отверстие подшипника.