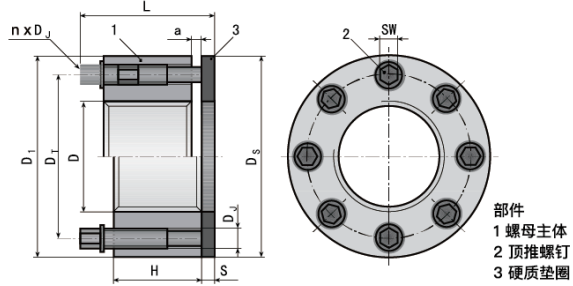


标准型

注意:

- 对于永久螺栓连接的最大有效值, 包括反作用力
- 其他尺寸, 螺距或者每英寸螺纹数(TPI)也许可选
- 尺寸只列出有代表性的。典型的制造公差应用(大约在1mm或者以内)



部件
1 螺母主体
2 顶推螺钉
3 硬质垫圈

米制 料号	尺寸 (mm)				螺母主体 (mm)			顶推螺钉 (mm)				硬质垫圈 (mm)		高度合计 (mm)	重量 (kg)	总预紧力 (kN)		每个顶推螺钉的扭矩 (Nm)	
	螺线 D	可用螺距 P ₁ P ₂ P ₃	D ₁	H	D ₇	D ₁	n	SW	a	D _s	S	L	公称 F ₁			最大 F ₂	公称 F ₁	最大 F ₂	
MT-M16x.../W	M16	2 1.5 1	34	16	25	M6*0.75	4	5	6	32	3	33	0.11	73	94	14	18		
MT-M20x.../W	M20	2.5 1.5 1	38	16	29	M6*0.75	6	5	6	38	4	34	0.14	110	140	14	18		
MT-M22x.../W	M22	2.5 2 1	41	16	31	M6*0.75	6	5	6	41	4	34	0.16	110	140	14	18		
MT-M24x.../W	M24	3 2 1.5	41	16	33	M6*0.75	8	5	6	43	4	34	0.19	145	187	14	18		
MT-M27x.../W	M27	3 2 1.5	50	24	39	M8*1	6	6	6	50	5	45	0.35	214	285	36	48		
MT-M30x.../W	M30	3.5 2 1.5	53	24	42	M8*1	6	6	6	53	5	45	0.37	214	285	36	48		
MT-M33x.../W	M33	3.5 2 1.5	59	24	45	M8*1	8	6	6	59	5	45	0.48	285	380	36	48		
MT-M36x.../W	M36	4 3 1.5	66	32	51	M10*1.5	6	8	8	66	5	57	0.76	343	457	72	96		
MT-M39x.../W	M39	4 3 1.5	70	32	54	M10*1.5	8	8	8	70	5	57	0.90	457	610	72	96		
MT-M42x.../W	M42	4.5 3 1.5	75	32	57	M10*1.5	8	8	8	73	5	57	1.01	457	610	72	96		
MT-M42x.../W	M42	4.5 3 1.5	83	38	63	M12*1.5	8	10	10	81	6	68	1.48	700	935	131	175		
MT-M48x.../W	M48	5 3 1.5	85	38	66	M12*1.5	8	10	10	85	6	68	1.50	700	935	131	175		
MT-M52x.../W	M52	5 3 2	94	38	70	M12*1.5	8	10	10	89	8	68	1.80	700	935	131	175		
MT-M56x.../W	M56	5.5 4 2	100	38	76	M12*1.5	8	10	10	95	8	68	2.00	700	935	131	175		
MT-M60x.../W	M60	5.5 4 2	107	38	78	M12*1.5	10	10	10	100	8	68	2.30	875	1160	131	175		
MT-M64x.../W	M64	6 4 2	113	53	87	M16*1.5	8	14	12	112	8	92	3.65	1270	1690	315	420		
MT-M68x.../W	M68	6 4 2	117	53	91	M16*1.5	8	14	12	117	8	92	3.85	1270	1690	315	420		
MT-M72x.../W	M72	6 4 2	120	56	95	M16*1.5	6	14	9	120	8	92	4.00	1270	1690	315	420		
MT-M76x.../W	M76	6 4 2	132	56	100	M16*1.5	12	14	9	127	8	92	5.10	1900	2530	315	420		
MT-M80x.../W	M80	6 4 2	132	56	103	M16*1.5	12	14	9	127	8	92	4.80	1900	2530	315	420		
MT-M85x.../W	M85	6 4 2	137	56	108	M16*1.5	12	14	9	137	8	92	5.10	1900	2530	315	420		
MT-M90x.../W	M90	6 6 2	145	59	113	M16*1.5	16	14	13	140	8	99	6.00	2350	3380	315	420		
MT-M100x.../W	M100	6 4 2	164	61	123	M16*1.5	16	14	11	152	8	99	7.80	2350	3380	315	420		
MT-M110x.../W	M110	6 6 2	177	79	139	M16*1.5	12	17	16	172	10	125	11.40	3150	4200	645	860		
MT-M120x.../W	M120	6 4 2	189	81	149	M20*1.5	16	17	14	179	10	125	13.00	4200	5600	645	860		
MT-M125x.../W	M125	6 4 2	194	81	154	M20*1.5	16	17	14	190	10	125	13.50	4200	5600	645	860		
MT-M130x.../W	M130	6 4 2	205	94	159	M20*1.5	18	17	16	202	10	140	17.50	4700	6300	645	860		
MT-M140x.../W	M140	6 4 2	215	94	169	M20*1.5	20	17	16	215	10	140	18.70	5250	7000	645	860		
MT-M150x.../W	M150	6 4 2	225	94	179	M20*1.5	20	17	16	225	12	142	20.00	5250	7000	645	860		
MT-M160x.../W	M160	6 4	234	107	189	M20*1.5	24	17	23	234	12	162	24.10	6300	8400	645	860		

- 液压扳手
- 螺栓拉伸器
- 液压千斤顶
- 电动液压泵
- 气动液压泵
- 手动液压泵
- 液压拉马
- 法兰分离器
- 螺母破切器
- 电动扳手
- 系统元件
- 超级螺栓
- 防松垫圈

英制 料号	尺寸 (in)			螺母主体 (in)			顶推螺钉 (in)				硬质垫圈 (in)		高度合计 (in)	重量 (Lb)	总预紧力 (Lb)		每个顶推螺钉的扭矩 (Lbft)	
	螺线 D	可用螺距 TP ₁ TP ₂ TP ₃	D ₁	H	D ₇	D ₁	n	SW	a	D _s	S	L			公称 F ₁	最大 F ₂	公称 M ₁	最大 M ₂
MT-075-.../W	3/4	10 16	1.47	0.70	1.32	1/4-28	4	3/16	0.24	1.50	0.13	1.38	0.31	20400	27200	14	18	
MT-087-.../W	7/8	29 14	1.60	0.70	1.26	1/4-28	6	3/16	0.24	1.63	0.13	1.38	0.34	30600	40800	14	18	
MT-100-.../W	1	8 12	1.90	0.93	1.46	5/16-24	6	1/4	0.20	2.00	0.19	1.71	0.68	48600	64800	27	36	
MT-112-.../W	1-1/8	7 8 14	2.08	0.93	1.59	5/16-24	6	1/4	0.20	2.13	0.19	1.71	0.79	48600	64800	27	36	
MT-125-.../W	1-1/4	7 8 12	2.25	0.94	1.75	5/16-24	8	1/4	0.19	2.38	0.19	1.71	0.92	64800	86400	27	36	
MT-137-.../W	1-3/8	6 8 12	2.46	1.20	1.94	3/8-24	6	5/16	0.25	2.50	0.19	2.12	1.40	73800	98400	49	65	
MT-150-.../W	1-1/2	6 8 12	2.70	1.20	2.01	3/8-24	8	5/16	0.25	2.75	0.19	2.12	1.70	98400	131200	49	65	
MT-162-.../W	1-5/8	6 8 12	2.96	1.20	2.20	3/8-24	8	5/16	0.25	2.88	0.19	2.12	2.01	98400	131200	49	65	
MT-175-.../W	1-3/4	5 8 12	3.08	1.42	2.38	7/16-20	8	3/8	0.28	3.13	0.25	2.49	2.53	129600	172800	75	100	
MT-187-.../W	1-7/8	6 8 12	3.59	1.60	2.74	1/2-20	8	7/16	0.40	3.50	0.25	2.85	4.07	175200	233600	114	152	
MT-200-.../W	2	4.5 8 12	3.59	1.60	2.74	1/2-20	8	7/16	0.40	3.50	0.25	2.85	3.87	175200	233600	114	152	
MT-225-.../W	2-1/4	4.5 8 12	3.95	1.60	3.00	1/2-20	8	7/16	0.40	3.75	0.25	2.85	4.51	175200	233600	114	152	
MT-250-.../W	2-1/2	4 8 12	4.45	2.10	3.43	5/8-18	8	9/16	0.45	4.50	0.31	3.61	7.82	285600	380800	233	310	
MT-275-.../W	2-3/4	4 8 12	4.70	2.10	3.69	5/8-18	8	9/16	0.45	4.75	0.31	3.61	8.36	285600	380800	233	310	
MT-300-.../W	3	4 6 8 12	5.20	2.10	3.95	5/8-18	12	9/16	0.45	5.00	0.31	3.61	10.30	428400	571200	233	310	
MT-325-.../W	3-1/4	4 6 8 12	5.45	2.20	4.15	5/8-18	12	9/16	0.35	5.00	0.31	3.61	11.04	428400	571200	233	310	
MT-350-.../W	3-1/2	4 6 8 12	5.70	2.30	4.40	5/8-18	16	9/16	0.51	5.50	0.31	3.87	12.62	571200	761600	233	310	
MT-375-.../W	3-3/4	4 6 8 12	6.20	2.40	4.65	5/8-18	16	9/16	0.41	5.50	0.31	3.87	15.08	571200	761600	233	310	
MT-400-.../W	4	4 6 8 12	6.45	2.60	4.90	5/8-18	18	9/16	0.53	6.00	0.31	4.19	17.31	642600	856800	233	310	
MT-425-.../W	4-1/4	4 6 8 12	6.95	3.00	5.33	3/4-16	16	5/8	0.50	6.40	0.38	4.76	23.41	806400	1075200	390	520	
MT-450-.../W	4-1/2	4 6 8 12	7.20	3.00	5.58	3/4-16	16	5/8	0.50	6.65	0.38	4.76	24.44	806400	1075200	390	520	
MT-475-.../W	4-3/4	4 6 8 12	7.45	3.20	5.83	3/4-16	18	5/8	0.60	6.90	0.38	5.06	27.13	907200	1209600	390	520	
MT-500-.../W	5	4 6 8 12	7.70	3.30	6.08	3/4-16	20	5/8	0.50	7.15	0.38	5.06	28.83	1008800	1344000	390	520	
MT-525-.../W	5-1/4	4 6 8 12	8.45	3.70	6.58	3/4-16	22	5/8	0.40	7.65	0.38	5.36	40.06	1108800	1478400	390	520	
MT-550-.../W	5-1/2	4 6 8 12	8.45	3.70	6.58	3/4-16	22	5/8	0.40	7.65	0.38	5.36	37.56	1108800	1478400	390	520	
MT-575-.../W	5-3/4	4 6 8 12	8.95	4.00	7.11	3/4-16	24	5/8	0.50	8.15	0.38	5.76	46.26	1209600	1612800	390	520	
MT-600-.../W	6	4 6 8 12	8.95	4.00	7.11	3/4-16	24	5/8	0.50	8.15	0.38	5.76	43.32	1209600	1612800	390	520	