

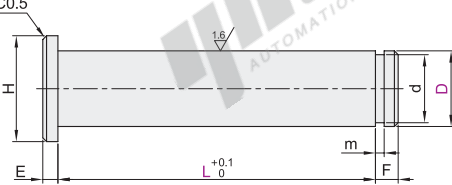
带肩铰链销

挡圈固定型
螺帽固定型
轴径公差选择型

代码		材质		硬度	表面处理	附件			
挡圈固定型	螺帽固定型	国标	相当			挡圈固定型 名称	螺帽固定型 名称	螺帽固定型 名称	
MIT01	MIT21	45	S45C	—	发黑	弹簧钢	镀锌	发黑(TBK51系列)	
MIT02	MIT22			40~45HRC		1个	1个	1个	
MIT03	MIT23			40~45HRC		不锈钢	不锈钢	不锈钢	不锈钢(TBK55系列)
MIT04	MIT24			40~45HRC		镀锌	镀锌	镀锌	镀锌(TBK52系列)
MIT05	MIT25			40~45HRC		无电解镀镍	无电解镀镍	无电解镀镍	无电解镀镍
MIT11	MIT31			0Cr18Ni9		SUS304	—	—	—
MIT16	MIT36	9Cr18Mo	SUS440C	48~53HRC	—	—	—		

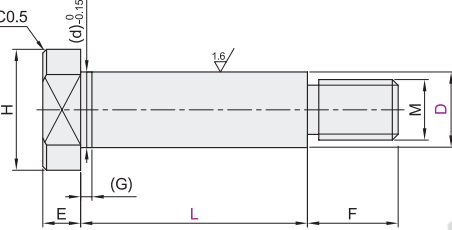


挡圈固定型
MIT01/02/03/04/05/11/16



D	公差选择		
	M	P	H
	m6	p6	h7
2-3	+0.008 +0.002	+0.012 +0.006	0 -0.010
4-5-6	+0.012 +0.004	+0.020 +0.012	0 -0.012
8-10	+0.015 +0.006	+0.024 +0.015	0 -0.015
12~18	+0.018 +0.007	+0.029 +0.018	0 -0.018
20~25	+0.021 +0.008	+0.035 +0.022	0 -0.021

螺帽固定型
MIT21/22/23/24/25/31/36



D	公差选择		
	F8	C	T※
	f8	c9	—
2-3	-0.006 -0.020	-0.060 -0.065	-0.025 -0.043
4-5-6	-0.010 -0.028	-0.070 -0.100	-0.025 -0.037
8-10	+0.013 -0.035	-0.060 -0.116	+0.025 -0.040
12~18	-0.016 -0.040	-0.095 -0.138	-0.025 -0.043
20~25	-0.020 -0.053	-0.110 -0.162	-0.025 -0.046

※T公差是与无油衬套配合使用时的建议公差。
①直径(d)_{-0.15}为参考尺寸。

视角标准：第一视角

挡圈固定型

代码	型号	公差	D	L	最小单位0.1	m	F	d	E	H	附件挡圈 形状规格	
MIT01 MIT02 MIT03 MIT04 MIT05 MIT11 MIT16	M(m6)	2	5.0~32.0	0.5	+0.05	0	1.5	+0.06	4.5	1.5	L型	
		3	5.0~55.0	2	2	5.5	2					
		4	10.0~65.0	0.7	+0.1	0	2	3	1.5	6.5	3	E型
		5	10.0~110.0	0.7	+0.1	0	4	4	8	8	4	
		6	10.0~110.0	0.9	0	5	5	5	9	9	5	
		8	15.0~110.0	0.9	0	7	7	7	12	12	7	
10	15.0~220.0	9.6	+0.08	-0.09	2	14	10	12	10	10		
12	15.0~220.0	11.5	0	12	12	12	12	12	12	12		
13	12.4	18	13	13	13	13	13	13	13	13		
14	25.0~220.0	1.15	0	13.4	19	14	19	14	15	15		
15	14.3	0	-0.11	3	20	15	20	15	15	15		
16	15.2	0	+0.14	3	21	16	21	16	16	16		
17	16.2	0	0	3	22	17	22	17	17	17		
18	17	0	0	3	23	18	23	18	18	18		
20	19	0	0	3	26	20	26	20	20	20		
22	21	0	-0.21	4	27	22	27	22	22	22		
25	23.9	0	0	4	31	25	31	25	25	25		

螺帽固定型

代码	型号	公差	D	L	最小单位0.1	附件螺帽类型	H	W	E	F	(d)	(G)	M	附件螺帽
MIT21 MIT22 MIT23 MIT24 MIT25 MIT31 MIT36	M(m6)	4	5.0~55.0	7	5	3	6	3.9	M3	M3×0.5				
		5	5.0~65.0	9	7	4	4.9	M4	M4×0.7					
		6	10.0~110.0	10	8	4	5.8	M5	M5×0.8					
		8	10.0~110.0	13	10	5	7.8	M6	M6×1.0					
		10	15.0~220.0	16	13	12	9.8	M8	M8×1.25					
		12	15.0~220.0	18	14	16	11.8	M10	M10×1.5					
13	12.4	18	13	13	12.8									
14	25.0~220.0	1.5	13.8	1.5										
15	14.8	15	14	14	15.8	M12	M12×1.75							
16	15.8	16	15	16	16.8									
18	17.8	18	17	18	17.8									
20	19.8	20	19	20	19.8									
22	21.8	22	21	22	21.8	M16	M16×2.0							
25	24.8	25	24	25	24.8									

①默认附件为U型螺帽，需要标准螺帽的可选A(标准螺帽)。

悬臂链销

A5



可选加工

代码	技术说明																			
EF()	变更肩部厚度	选型方法 EF3 ①最小单位0.5 ②EF=2~5 ③挡圈固定型不适用																		
EE()	变更肩部厚度	选型方法 EE3 ①最小单位0.5 ②EE=E-5 ③螺帽固定不适用																		
MC()	变更螺纹直径	选型方法 MC3 <table border="1" style="margin: 5px;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>MC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5</td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td>3 4</td></tr> <tr><td>8</td><td>3 4 5</td></tr> <tr><td>10</td><td>4 5 6</td></tr> <tr><td>12</td><td>5 6 8</td></tr> <tr><td>13~18</td><td>6 8 10</td></tr> <tr><td>20~22</td><td>8 10 12</td></tr> <tr><td>25</td><td>10 12</td></tr> </tbody> </table> ④仅适用于上表D规格的螺帽固定型。	D	MC	5	3	6	3 4	8	3 4 5	10	4 5 6	12	5 6 8	13~18	6 8 10	20~22	8 10 12	25	10 12
D	MC																			
5	3																			
6	3 4																			
8	3 4 5																			
10	4 5 6																			
12	5 6 8																			
13~18	6 8 10																			
20~22	8 10 12																			
25	10 12																			

代码	技术说明															
EC()	变更挡圈槽位置	选型方法 EC3 ①最小单位0.1 <table border="1" style="margin: 5px;"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>EC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2~4</td><td>1.5~3</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.7~3</td></tr> <tr><td>6</td><td>1.9~4</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.4~5</td></tr> <tr><td>10~18</td><td>2.7~5</td></tr> <tr><td>20~25</td><td>2.9~5</td></tr> </tbody> </table> ④仅适用于上表D规格的挡圈固定型。	D	EC	2~4	1.5~3	5	1.7~3	6	1.9~4	8	2.4~5	10~18	2.7~5	20~25	2.9~5
D	EC															
2~4	1.5~3															
5	1.7~3															
6	1.9~4															
8	2.4~5															
10~18	2.7~5															
20~25	2.9~5															
FC()	变更螺纹部长度	选型方法 FC4 ①最小单位1 ②仅适用于螺帽固定型														



①无表面处理



②有表面处理



③无硬度



请按图示订货

代码	型号	公差	D	L	最小单位0.1	附件螺帽类型
MIT01	M(m6)	2	5.0~32.0	0	0	无指定 (A)
MIT02	P(p6)	3	5.0~55.0	0	0	(U型螺帽)(标准螺帽)
MIT03	H(h7)	4	5.0~55.0	0	0	(标准螺帽)

MIT02-H-D2-L14-A-A

可选加工

代码	型号	公差	D	L	最小单位0.1	附件螺帽类型	可选加工代码
MIT01	M(m6)	2	5.0~32.0	0	0	无指定 (A)	EF() EC() MC()
MIT02	P(p6)	3	5.0~55.0	0	0	(U型螺帽)(标准螺帽)	FC() EC()
MIT03	H(h7)	4	5.0~55.0	0	0	(标准螺帽)	

MIT02-H-D2-L14-A-EE3



未税价(元)

优惠价

数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价