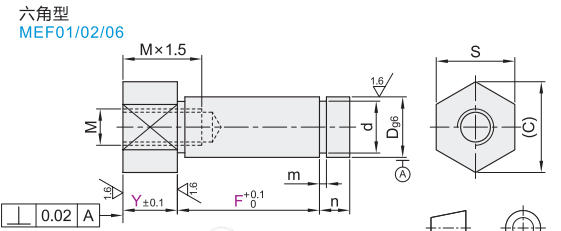
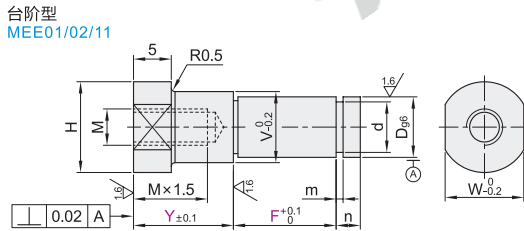
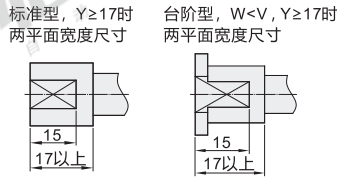
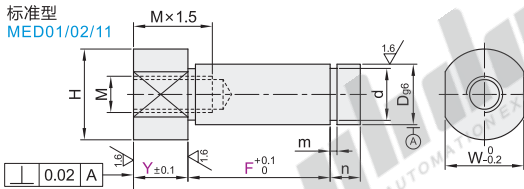


代码			材质		表面处理
标准型	台阶型	六角型	国标	相当	
MED01	MEE01	MEF01	45	S45C	发黑
MED02	MEE02	MEF02			无电解镀锌
MED11	MEE11	MEF06	0Cr18Ni9	SUS304	—



① 工艺孔加工条件: 总长度除以D段长度 > 3 ; $4 \leq D \leq 11$ 且总长度 ≥ 70 ; $11 < D \leq 18$ 且总长度 ≥ 90 ; $D > 18$ 且总长度 ≥ 110 。(工艺孔详细尺寸见产品简介)

视角标准: 第一视角

标准型

型号	规格	D_{g6}	最小单位1		M	H	W	d	m	n
			Y	F						
MED01	6	6	3~0.004	5~110	M3	10	8	5	0.7	2
	8	8	-0.005		M4	12	10	7	0.9	3
	10	10	-0.014		M6	15	13	9.6	1.15	4
	12	12			M8	17	14	11.5		
	13	13				18	15	12.4		
	15	15	-0.006			20	17	14.3		
	16	16	-0.017			21	18	15.2	0.11	4
	17	17				23	20	16.2		
	18	18				24	21	17		
	20	20				26	24	19		
MED02	17	17		10~160	M10	23	20	16.2	1.35	
	18	18			M12	26	24	17		
	22	22			M16	28	26	21		
	25	25	-0.007		M20	31	27	23.9	0.21	5
MED11	25A	25	-0.020		M12	27	23.9	0.21		
	30	30		M20	32	28.6				
	30A	30		M16	36	32	28.6		1.65	

台阶型

型号	规格	D_{g6}	最小单位1		M	V	H	W	d	m	n
			Y	F							
MEE01	6	6	3~0.004	5~110	M3	8	10	8	5	0.7	2
	8	8	-0.005		M4	10	12	10	7	0.9	3
	10	10	-0.014		M6	13	15	13	9.6	1.15	4
	12	12			M8	15	17	14	11.5		
	13	13				16	18	15	12.4		
	15	15	-0.006			18	20	17	14.3		
	16	16	-0.017			19	21	18	15.2	0.11	4
	17	17				20	23	20	16.2		
	18	18				21	24	21	17		
	20	20				24	26	24	19		
MEE02	17	17		10~110	M10	23	20	16.2	1.35		
	18	18			M12	26	24	17			
	22	22			M16	28	26	21			
	25	25	-0.007		M20	31	27	23.9	0.21	5	
MEE11	25A	25	-0.020		M12	29	31	27	23.9	0.21	
	30	30		M20	34	36	32	28.6		1.65	
	30A	30		M16	36	32	28.6		1.65		

六角型

型号	规格	D_{g6}	最小单位1		M	S	(C)	d	m	n
			Y	F						
MEF01	6	6	3~0.004	5~110	M3	8	9.2	5	0.7	2
	8	8	-0.005		M4	10	11.5	7	0.9	3
	10	10	-0.014		M6	13	15	9.6	1.15	4
	12	12			M8	14	16.2	11.5		
	13	13				17	19.6	14.3		
	15	15	-0.006			19	21.9	16.2	0.11	4
	16	16	-0.017			21	23.9	17		
	17	17				24	27.7	19		
	18	18				27	31.2	23.9	0.21	5
	20	20				32	36.9	28.6		1.65
MEF02	17	17		10~160	M10	23	20	16.2	1.35	
	18	18			M12	26	24	17		
	22	22			M16	28	26	21		
	25	25	-0.007		M20	31	27	23.9	0.21	5
MEF06	25A	25	-0.020		M12	27	23.9	0.21		
	30	30		M20	32	28.6			1.65	
	30A	30		M16	36	32	28.6		1.65	

台阶型

型号	规格	Y	F
MEE01	8	3-5	5<D0
MEE02	10	3-5	5<D0

MEE02-8-Y25-F80

六角型

型号	规格	Y	F
MEF01	10	2-35	5<D0
MEF02	10	2-35	5<D0

MEF02-8-Y25-F80

可选加工

型号	规格	D_{g6}	Y	F	可选加工代码
MEE01	8	8	-0.005	3-5	WC AD ME
MEE02	10	10	-0.014	3-5	WC AD ME

MEE02-8-Y25-F50-YC



● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价



交货期 3



交货期 5

① 无表面处理

② 有表面处理



可选加工

代码	技术说明	
YC	变更Y尺寸公差 	选型方法 YC ① 变更Y尺寸公差为 ± 0.04
WC	变更为四面扳手槽 	选型方法 WC ① 六角型不适用。
ME	附带挡圈	选型方法 ME ① 规格6~8:E型挡圈 规格10~30A:C型挡圈



增加引导部

代码	技术说明																																																	
AD	增加引导部 	选型方法 AD ① 在如左图所示位置增加引导部 <table border="1"> <thead> <tr> <th>规格</th> <th>M</th> <th>ADD_{g6}</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td>M3</td><td>6</td></tr> <tr><td>8</td><td>M4</td><td>8</td></tr> <tr><td>10</td><td>M6</td><td>10</td></tr> <tr><td>12</td><td>M8</td><td>12</td></tr> <tr><td>13</td><td>M8</td><td>13</td></tr> <tr><td>15</td><td>M10</td><td>15</td></tr> <tr><td>16</td><td>M10</td><td>16</td></tr> <tr><td>17</td><td>M10</td><td>17</td></tr> <tr><td>18</td><td>M12</td><td>18</td></tr> <tr><td>20</td><td>M12</td><td>20</td></tr> <tr><td>22</td><td>M16</td><td>22</td></tr> <tr><td>25</td><td>M16</td><td>25</td></tr> <tr><td>25A</td><td>M12</td><td>25</td></tr> <tr><td>30</td><td>M20</td><td>30</td></tr> <tr><td>30A</td><td>M16</td><td>30</td></tr> </tbody> </table>	规格	M	AD D_{g6}	6	M3	6	8	M4	8	10	M6	10	12	M8	12	13	M8	13	15	M10	15	16	M10	16	17	M10	17	18	M12	18	20	M12	20	22	M16	22	25	M16	25	25A	M12	25	30	M20	30	30A	M16	30
规格	M	AD D_{g6}																																																
6	M3	6																																																
8	M4	8																																																
10	M6	10																																																
12	M8	12																																																
13	M8	13																																																
15	M10	15																																																
16	M10	16																																																
17	M10	17																																																
18	M12	18																																																
20	M12	20																																																
22	M16	22																																																
25	M16	25																																																
25A	M12	25																																																
30	M20	30																																																
30A	M16	30																																																