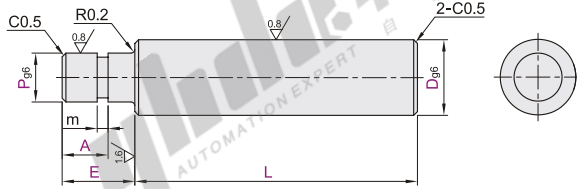


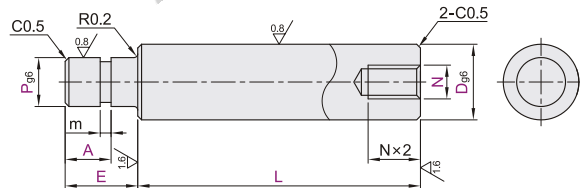
代码	类型		材质		表面处理	附件
			国标	相当		
MBF01	无螺纹型	带挡圈槽型	45	S45C	发黑	挡圈1个
MBF02					无电解镀镍	
MBG01	一端内螺纹型	带挡圈槽型			发黑	
MBG02					无电解镀镍	



带挡圈槽型
MBF01/02



一端内螺纹型·带挡圈槽型
MBG01/02



- ① 挡圈槽部m尺寸请参阅转轴产品简介。
- ② 圆度·直线度·垂直度·同轴度，请参阅转轴产品简介。



无螺纹型·带挡圈槽型

代码	D _{g6}	最小单位0.1			最小单位1		
		L	E	A	P		
MBF01 MBF02	6	18.0~300.0			3 4 5		
	8	18.0~400.0			2 ≤ P < D		
	10	18.0~500.0					
	12	20.0~600.0	E ≤ P × 6	根据使用要求指定A尺寸	4 ≤ P < D		
	13						
	15						
	16						
	17						
	18						
	20						
22	25.0~600.0				8 ≤ P < D		
25							
30							
35							
40	35.0~600.0				15 ≤ P < D		
50							



代码	技术说明																																							
LC	<p>变更L尺寸公差</p> <p>选型方法 LC</p> <ul style="list-style-type: none"> ① L < 400 变更为 L ± 0.05 L ≥ 400 变更为 L ± 0.1 																																							
LA() LB()	<p>增加1处平面LA()</p> <p>增加2处平面LB()</p> <p>选型方法 LA10-G3</p> <p>选型方法 LB10-J3-Y10-X3</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 最小单位1 ② 指定G-J-X时，须为50以下 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>H</th></tr> <tr><td>6-17</td><td>1</td></tr> <tr><td>18-40</td><td>2</td></tr> <tr><td>50</td><td>3</td></tr> </table>	D	H	6-17	1	18-40	2	50	3																															
D	H																																							
6-17	1																																							
18-40	2																																							
50	3																																							
KE()	<p>增加扳手槽</p> <p>选型方法 KE10</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 最小单位1 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>W</th><th>V1</th></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td>10</td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>12-13</td><td>10</td><td></td></tr> <tr><td>15-16</td><td>13</td><td></td></tr> <tr><td>17-18</td><td>14</td><td>12</td></tr> <tr><td>20-22</td><td>17</td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>22</td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>27</td><td></td></tr> <tr><td>35</td><td>30</td><td>16</td></tr> <tr><td>40</td><td>36</td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>41</td><td>20</td></tr> </table>	D	W	V1	6	5		8	7	10	10	8		12-13	10		15-16	13		17-18	14	12	20-22	17		25	22		30	27		35	30	16	40	36		50	41	20
D	W	V1																																						
6	5																																							
8	7	10																																						
10	8																																							
12-13	10																																							
15-16	13																																							
17-18	14	12																																						
20-22	17																																							
25	22																																							
30	27																																							
35	30	16																																						
40	36																																							
50	41	20																																						
KB() KC()	<p>增加1处键槽KB()</p> <p>增加2处键槽KC()</p> <p>选型方法 KB50-S10</p> <p>选型方法 KC50-C8-K40-T10</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 最小单位1 ② 指定S-T-C时，须为100以下 ③ 键槽详情见转轴产品简介。 ④ 需要3处键槽时，请同时选择KB与KC 																																							
KD()	<p>增加开口凸轮用槽</p> <p>选型方法 KD10</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 最小单位1 ② 适用于右表D规格 <table border="1"> <tr><th>D</th><th>d</th><th>V2</th></tr> <tr><td>6</td><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>8</td><td>7</td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>12</td><td>10</td><td></td></tr> </table>	D	d	V2	6	5	4	8	7		10	8	5	12	10																									
D	d	V2																																						
6	5	4																																						
8	7																																							
10	8	5																																						
12	10																																							

一端内螺纹型·带挡圈槽型

代码	D _{g6}	最小单位0.1			最小单位1			N
		L	E	A	P			
MBG01 MBG02	6	18.0~300.0			3 4 5	3 4		
	8	18.0~400.0			2 ≤ P < D	3 4 5 6		
	10	18.0~500.0				4 5 6		
	12	25.0~600.0	E ≤ P × 6	P ≤ 6时 A ≥ 2	5 6 8			
	13							
	15							
	16							
	17							
	18	35.0~600.0						
	20							
22	45.0~600.0			6 < P ≤ 10时 A ≥ 3	4 ≤ P < D	5 6 8 10		
25								
30	55.0~600.0							
35	65.0~600.0							
40	75.0~600.0			10 < P ≤ 20时 A ≥ 4		8 10 12 16 20		
50	95.0~600.0			P ≥ 20时 A ≥ 5	15 ≤ P < D	8 10 12 16 20 24		

带挡圈槽型

代码	D	L	E	A	P
MBF01	①2				
MBF02	①3	20~300	E ≤ P × 6	根据使用要求指定A尺寸	4 < P > D



MBF02-D12-L500-E30-A15-P8

带挡圈槽型·可选加工

代码	D	L	E	A	P	可选项加工代码
MBF01	①2					
MBF02	①3	20~300	E ≤ P × 6	根据使用要求指定A尺寸	5 < P > D	①KB(),...

MBF02-D12-L500-E30-A15-P8-LC



数量	1~19	20~
价格	100%	另行报价



5
