

代码	类型	材质		表面处理	附件
		主体	间隔环		
DEP01	螺钉固定型	铝合金	聚氨酯	阳极氧化(珍珠色)	内六角紧定螺钉
DEP02				本色阳极氧化	
DEP11	螺钉夹紧型	铝合金	聚氨酯	阳极氧化(珍珠色)	内六角圆柱头螺钉
DEP12				本色阳极氧化	

特点

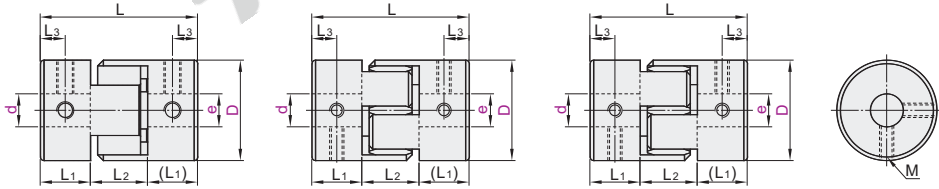
- 缓冲部件采用聚氨酯弹性体为原料, 扭矩超越传统爪形联轴器的2倍以上。
- 缓冲部件采用预压缩设计, 可在无间隙的条件下使用。
- 聚氨酯弹性体传递对震动和冲击的吸收性良好。
- 顺时针和逆时针回转时特性完全一样。
- 聚氨酯弹性体抗油和电气绝缘。

① DEP01/11部分产品表面处理为镀锌珠镍, 具体请咨询我司工作人员。

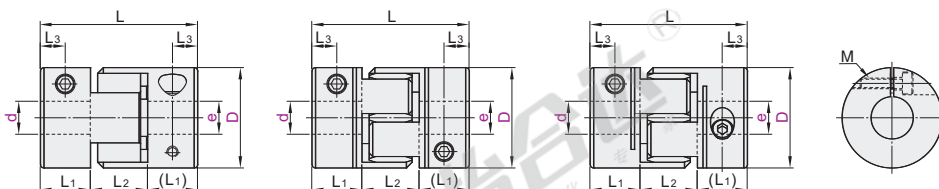


① 聚氨酯弹性体为红色实心间隔环(代码: DCW02)。

螺钉固定型  
DEP01/02



螺钉夹紧型  
DEP11/12



① 因偏心、偏角、轴向的位移如果同时出现多种偏差时, 则各容许值会降低。

视角标准: 第一视角

型号 代码	D	d-e																		
		d	3	4	5	6	6.35	7												
14	d																			
	e	3	4	5	6	6.35	7													
20	d																			
	e	4	5	6	6.35	7	8	9	9.525	10										
25	d																			
	e	5	6	6.35	7	8	9	9.525	10	11	12									
30	d																			
	e	5	6	6.35	7	8	9	9.525	10	11	12	12.7	13	14	15					
35	d																			
	e	8	9	9.525	10	11	12	12.7	13	14	15	16	17							
40	d																			
	e	8	9	9.525	10	11	12	12.7	13	14	15	16	17	18	19	20	22			
40L	d																			
	e	8	9	9.525	10	11	12	12.7	13	14	15	16	17	18	19	20	22			
55	d																			
	e	12	12.7	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	30				
65	d																			
	e	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	36	38			
80	d																			
	e	19	20	22	24	25	28	30	32	35	36	38	40	42	45					

# 经济型梅花式联轴器

- 螺钉固定型
- 螺钉夹紧型
- 铝合金

型号		L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	M	锁紧扭矩 (N·m)	额定扭矩 (N·m)	最大扭矩 (N·m)	最高转速 (r/min)	惯性力矩 (kg·m <sup>2</sup> )	静态扭转刚性 (Nm/rad)	最大容许偏差			重量(g)
代码	D												径向(mm)	角向(°)	轴向(mm)	
螺钉固定型 DEP01 DEP02	14	22	6.5		3.8	M4	0.7	2	4		1.98×10 <sup>-7</sup>	20			±0.6	6
	20	30	10.3		5.2			4.8	9.6		1.09×10 <sup>-6</sup>	42			±0.8	18
	25	34	11.5	11	5.8	M4	1.7	9.5	19		4.26×10 <sup>-6</sup>	95			±0.9	32
	30	35	11.7	11.6	5.9			12	24	10000	6.19×10 <sup>-6</sup>	132			±1.0	47
	35	50	18		14			15	30		2.56×10 <sup>-5</sup>	950	0.1	1.0	±1.1	90
	40	55	20		10	M5	4	16.5	33		3.34×10 <sup>-5</sup>	1250			±1.2	123
	40L	66	25.5	15	12.8						4.01×10 <sup>-5</sup>	1500			±1.2	150
	55	78	30.5	17	15.3	M6	7	45	90	7000	1.63×10 <sup>-4</sup>	1940			±1.4	346
	65	90	36	18	18			100	200	6000	3.69×10 <sup>-4</sup>	3010			±1.5	510
	80	114	46	22	23	M8	15	250	500	5000	1.04×10 <sup>-3</sup>	5820			±1.8	1010
螺钉夹紧型 DEP11 DEP12	14	22	6.5		3.8	M2	1	2	4		1.98×10 <sup>-7</sup>	20			±0.6	6
	20	30	10.3		5.2	M3	1.5	4.8	9.6		1.09×10 <sup>-6</sup>	42			±0.8	18
	25	34	11.5	11	5.8			9.5	19		4.26×10 <sup>-6</sup>	95			±0.9	32
	30	35	11.7	11.6	5.9	M4	3.4	12	24	10000	6.19×10 <sup>-6</sup>	132			±1.0	47
	35	50	18		14			15	30		2.56×10 <sup>-5</sup>	950	0.1	1.0	±1.1	90
	40	55	20		6.7	M5	7	16.5	33		3.34×10 <sup>-5</sup>	1250			±1.2	123
	40L	66	25.5	15	8.7						4.01×10 <sup>-5</sup>	1500			±1.2	152
	55	78	30.5	17	11	M6	14	45	90	7000	1.63×10 <sup>-4</sup>	1940			±1.4	346
	65	90	36	18	12.3			100	200	6000	3.69×10 <sup>-4</sup>	3010			±1.5	532
	80	114	46	22	11.5	M8	30	250	500	5000	1.04×10 <sup>-3</sup>	5820			±1.8	1000

① 惯性力矩和重量按最大孔径计算。

可选加工 代码	变更d/e孔径 dh() eh()	d孔侧键槽加工(DC)		e孔侧键槽加工(DD)																
		DEP01/02	DEP11/12	DEP01/02	DEP11/12															
可选加工 技术说明	<p>选型方法 dh3.1 eh4.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 最小单位0.1</li> <li>② dh须≤eh</li> <li>③ 选型时须将d(e)变更为dh(eh)</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>dh·eh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>14</td> <td>3~7</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>4~10</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>5~15</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>8~22</td> </tr> <tr> <td>40L</td> <td>12~30</td> </tr> <tr> <td>55</td> <td>14~38</td> </tr> <tr> <td>80</td> <td>19~45</td> </tr> </tbody> </table>	D	dh·eh	14	3~7	20	4~10	30	5~15	40	8~22	40L	12~30	55	14~38	80	19~45	<p>选型方法 DC</p>	<p>选型方法 DD</p>
			D	dh·eh																
			14	3~7																
			20	4~10																
			30	5~15																
			40	8~22																
40L	12~30																			
55	14~38																			
80	19~45																			
① 不可与dh、eh可选加工共用。		① 不可与dh、eh可选加工共用。																		

① 当孔径≥6时才能选择键槽加工。 ② 键槽加工尺寸见“产品简介”。

请按图示订货

型号	d-e
DEP01	d 4 5 6 6.35 7 e 8 9 9.525 10

DEP01—D20—d4—e7

可选加工

型号	d-e	可选加工代码
DEP01	d 4 5 6 6.35 7 e 8 9 9.525 10	①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩

DEP01—D20—dh4.1—eh6.5

未税价(元)

优惠价  
数量 1~9 10~  
价格 100% 另行报价

交货期  
1