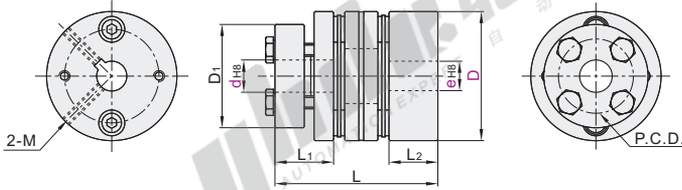


膜片免键式联轴器

一端免键另一端键槽孔
标准型/阶梯型 碳钢/铝合金

标准型-一端免键另一端键槽孔

代码	类型		材质		表面处理	附件
			主体	膜片	主体	
DBL51	一端免键 另一端键槽孔	双膜片	S45C	不锈钢	发黑	内六角紧定螺钉



① 偏心、偏角轴向位移如果出现多种偏差时，则各种偏差值为容许值的1/2。



型号		d-e	d/e	L	L1	L2	D1	P.C.D	M	锁紧扭矩 (N·m)
代码	D									
DBL51	40	10 12 14 15 16	10/12	50	18	15	32	23	M4	3.5
			14/15				38			
			16				39			

D	容许安装偏差			静态扭转刚性 (N·m/rad)	最高转速 (r/min)	惯性力矩 (kg·m ²)	容许扭矩 (N·m)	重量(g)
	角向(°)	径向(mm)	轴向(mm)					
40	1	0.2	±0.5	6300	10000	7.58×10 ⁻⁵	8	331

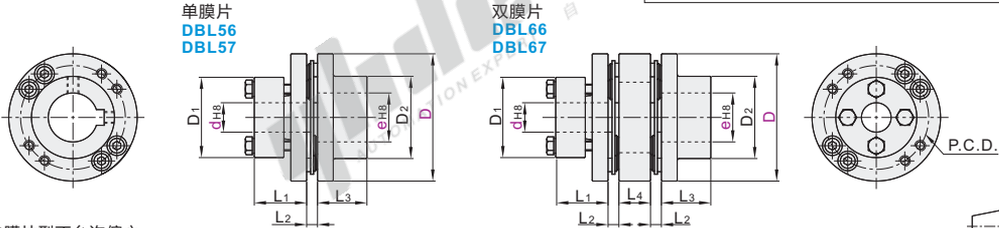
① 惯性力矩和重量为最大孔径时的值。

阶梯型-一端免键另一端键槽孔

代码	类型		材质		表面处理	附件
			主体	膜片	主体	
DBL56	一端免键 另一端键槽孔	单膜片	S45C	不锈钢	发黑	内六角紧定螺钉 外六角螺栓
DBL57			铝合金		阳极氧化	
DBL66	另一端键槽孔	双膜片	S45C	铝合金	发黑	
DBL67			铝合金		阳极氧化	



① 当主体材质是铝合金时，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 单膜片型不允许偏心。

② 偏心、偏角轴向位移如果出现多种偏差时，则各种偏差值为容许值的1/2。



型号		d-e	d/e	L1	L2	L3	L4	D1	D2	P.C.D	M	锁紧扭矩 (N·m)
代码	D											
单膜片 DBL56 DBL57	65	15 16 17 18 19 20 22 24 25 30 35	15	24	5.5	25	16	41	42	53	M5	29
			16					30				
			17					32				
			18/19					35				
			20/22					37				
			24/25					42				
			30					45				
			35					51				
			25					50				
			30					54				
双膜片 DBL66 DBL67	87	25 30 35 38 40 45	30	30	7	30	20	66	56	68	M6	13.7
			35					54				
			38-45					64				

型号		容许安装偏差			静态扭转刚性 (N·m/rad)	最高转速 (r/min)	惯性力矩 (kg·m ²)	容许扭矩 (N·m)	重量(g)
代码	D	角向(°)	径向(mm)	轴向(mm)					
DBL56	65	0.6	—	±0.3	120000	8000	3.70×10 ⁻⁴	60	645
DBL66			0.2	±0.6	58000		5.70×10 ⁻⁴		934
DBL57			—	±0.5	330000		1.40×10 ⁻³		1500
DBL66	87	0.7	0.2	±1.0	140000	6000	2.22×10 ⁻³	180	2100
DBL57			—	±0.3	30000		8.6×10 ⁻⁵		320
DBL67			1	±0.6	15000		1.2×10 ⁻⁴		460
DBL57	87	0.7	—	±0.3	70000	6000	3.2×10 ⁻³	200	670
DBL57			1	±0.6	35000		4.6×10 ⁻⁴		970

① 惯性力矩和重量为最大孔径时的值。

联万
轴器
节

F1

阶梯型-一端免键另一端键槽孔

型号		d-e
代码	D	
DBL56	65	15 16 17 18
DBL66		19 20 22

DBL56 - D65 - d15 - e16



优惠价	
数量	1~9 10~
价格	100% 另行报价

