

爪形联轴器

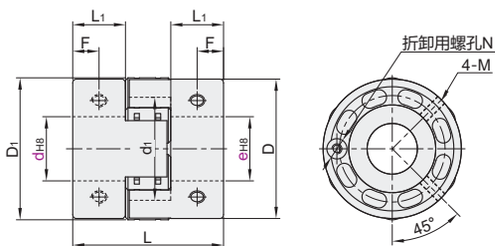
- ◀ 螺钉固定型
- ◀ 螺钉夹紧型
- 铝合金

代码	类型	材质		表面处理	附件
		主体	间隔环	主体	
DCN01	螺钉固定型	铝合金	尼龙(黑色)	镀珍珠镍	内六角紧定螺钉
DCN02			聚氨酯(蓝色)		
DCN11	螺钉夹紧型	铝合金	尼龙(黑色)	镀珍珠镍	内六角圆柱头螺钉
DCN12			聚氨酯(蓝色)		

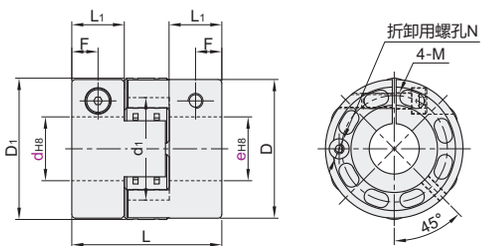


- ① 使用温度-20°C~60°C
- ② d/e公差为开口加工前的公差。
- ③ 拆卸主体时，可用标准螺栓旋入拆卸用螺孔进行拆卸。
- ④ DCN01/12为轴心偏差适用型。

螺钉固定型
DCN01
DCN02



螺钉夹紧型
DCN11
DCN12



视角标准：第一视角

联万
轴
向
器
节

F1

型号	D	d-e						D ₁	L	L ₁	d ₁	F	N	DCN01/DCN02		DCN11/DCN12	
		d	e	M	锁紧扭矩(N·m)	M	锁紧扭矩(N·m)										
螺钉固定型 DCN01 DCN02	55	15 16 18 20 24	16 18 20 24	18 20 24	20 24	24	56	60	21	27	10.5	M4	M6	8	M6	15	
	70	18 20 24 28 30 35	20 24 28 30 35	24 28 30 35	28 30 35	35	72	75	26	35	13	M5	M8	16	M8	32	
螺钉夹紧型 DCN11 DCN12	95	24 28 30 35 40	28 30 35 40	30 35 40	35 40	40	97	100	35.5	46	17.5	M6	M10	33	M10	65	

型号	D	额定扭矩(N·m)	容许安装偏差			静扭转刚性(N·m/rad)	最高转速(r/min)	惯性力矩(kg·m ²)	重量(g)
			角向(°)	径向(mm)	轴向(mm)				
DCN01	55	80	1	0.1	±0.5	8000	11000	1×10 ⁻⁴	300
	70	120	1	0.1	±0.7	11000	8000	4×10 ⁻⁴	600
	95	180	1	0.15	±1	20000	6000	1×10 ⁻³	1200
DCN02	55	20	2	0.3	±0.5	600	11000	1×10 ⁻⁴	300
	70	40	2	0.3	±0.7	1200	8000	4×10 ⁻⁴	600
	95	80	2	0.4	±1	4000	6000	1×10 ⁻³	1200
DCN11	55	80	1	0.1	±0.5	8000	8000	1×10 ⁻⁴	300
	70	120	1	0.1	±0.7	11000	6000	4×10 ⁻⁴	600
	95	180	1	0.15	±1	20000	4000	1×10 ⁻³	1200
DCN12	55	20	2	0.3	±0.5	600	8000	1×10 ⁻⁴	300
	70	40	2	0.3	±0.7	1200	6000	4×10 ⁻⁴	600
	95	80	2	0.4	±1	4000	4000	1×10 ⁻³	1200

① 惯性力矩和重量为最大孔径时的值。



型号		d-e	
代码	D	d	e
DCN01	55	15	16
DCN02	55	15	18

DCN01—D55—d15—e16



优惠价	
数量	价格
1~9	100% 另报
10~	另报



3