

精制联轴器·十字滑块型

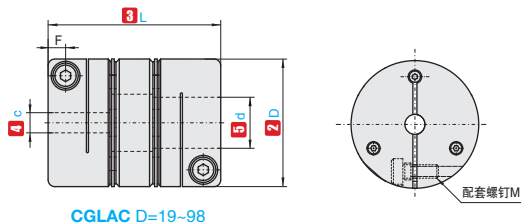
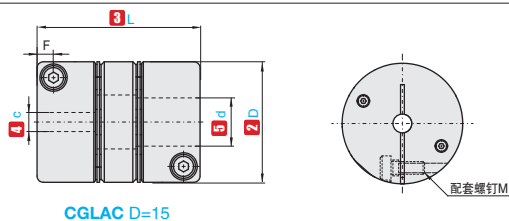
轻载型



产品特点：主体采用 A2017 阳极氧化处理，允许有较大偏心偏角存在，具有电绝缘性，用于零件进料器，传输设备。



1 代号	轴套 [M] 材质	弹性体 [M] 材质	膜片
CGLAC	A2017	A2017	SUS304



订购编号示例

1 代号 - 2 D - 3 L - 4 c - 5 d
CGLAC - 19 - 25.7 - c6 - d8

1 代号	2 D	3 L	4 c 5 d 可选范围	
CGLAC	15	21.6	3 4 5 6	
	19	25.7	3 4 5 6 6.35 8	
	25	32.2	4 5 6 6.35 8 9.525 10 11 12	
	27	32.2	4 5 6 6.35 8 9.525 10 11 12 14	
	34	36.8	5 6 6.35 8 9.525 10 11 12 14 15 16	
	39	46.6	6 6.35 8 9.525 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20	
	44	46.6	8 9.525 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 22	
	56	61.2	8 9.525 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28	
	64	74.4	10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35	
	79	97.2	14 15 16 17 18 19 20 22 24 25 28 30 32 35 38 40 42	
98	104	25 28 30 32 35 38 40 42 45 50		

1 代号	2 D	F	M	紧固螺钉扭矩 (N·m)	额定扭矩 (N·m)	容许偏心 (mm)	容许偏角 (°)	容许转速 (rpm)	静态扭转刚度 (N·m/rad)	惯性矩 (kg·m ²)	重量 (g)
CGLAC	15	2.1	M2	0.45	0.6	0.1	1.4	42000	3.0x10 ⁻⁷	9.4	9.4
	19	2.6	M2	0.5	1.5	0.12	2	33000	8.8x10 ⁻⁷	17	17
	25	3.3	M2.5	1	3	0.15	2	25000	3.4x10 ⁻⁶	35	35
	27	3.3	M2.5	1	3.3	0.15	2	23000	4.4x10 ⁻⁶	39	39
	34	3.75	M3	1.5	6.3	0.2	2	18000	1.3x10 ⁻⁵	75	75
	39	4.5	M4	3.5	12	0.25	2	16000	2.9x10 ⁻⁵	123	123
	44	4.5	M4	3.5	15	0.25	2	14000	4.7x10 ⁻⁵	156	156
	56	6	M5	8	37.5	0.3	2	11000	1.7x10 ⁻⁴	340	340
	64	7	M6	13	50	0.35	2	9800	3.3x10 ⁻⁴	490	490
	79	8.75	M8	28	100	0.5	2	7900	1.0x10 ⁻³	1100	1100
98	8.7	M8	28	280	0.5	2	6400	2.6x10 ⁻³	1740	1740	

▲以上参数由最大孔径测得。