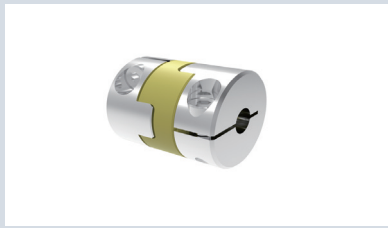


无尘 / 真空 / 耐热型联轴器·十字滑块型

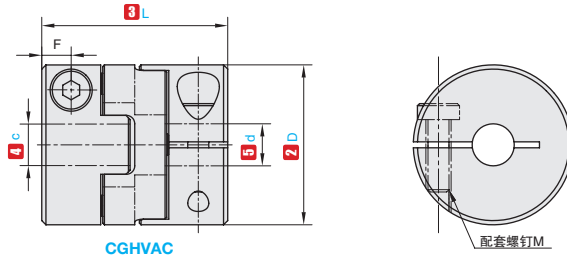
Vespel 夹紧型 / PEEK 夹紧型



产品特点：主体采用 303 不锈钢，具有耐热、耐药、无尘特性，高温下的排气量极少，适用于真空环境，用于 FPD 生产设备、半导体生产设备。



①代号	轴套 [M] 材质	弹性体 [M] 材质
CGHVAC	SUS303	Vespel SPOC5000



订购编号示例

①代号 - ②D - ③L - ④c - ⑤d
CGHVAC - 19 - 22.1 - c5 - d6

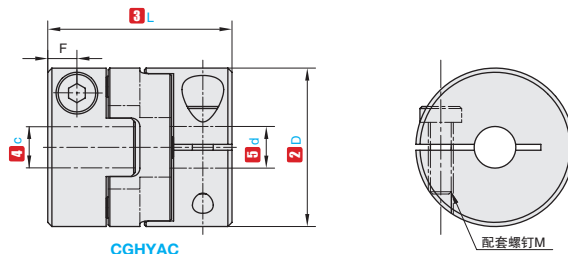
代号	② D	③ L	④ c ⑤ d 可选范围				F	M	紧固螺钉扭矩 (N·m)	额定扭矩 (N·m)	容许偏心 (mm)	容许偏角 (°)	容许转速 (rpm)	惯性矩 (kg·m ²)	重量 (g)
			5	6	8	8									
CGHVAC	19	22.1	5	6	8	3.5	M2.5	0.5	0.4	1.3	2	900	1.4×10 ⁻⁵	3	
	25.4	27.2			8	4	M3	0.7	1.2	1.5	2	900	5.5×10 ⁻⁵	5	
	31.7	31.7			8	10	5	M4	1.2	2.2	2	900	1.6×10 ⁻⁵	9	

⚠ 以上参数由最大孔径测得。
⚠ VESPEL 是美国杜邦公司注册的商标。

产品特点：主体采用 303 不锈钢，具有耐热、耐药、无尘特性，高温下的排气量极少，适用于真空环境，用于 FPD 生产设备、半导体生产设备。



①代号	轴套 [M] 材质	弹性体 [M] 材质
CGHYAC	A2017	PEEK(聚醚醚酮)



订购编号示例

①代号 - ②D - ③L - ④c - ⑤d
CGHYAC - 20 - 22.1 - c5 - d6

①代号	② D	③ L	④ c ⑤ d 可选范围				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)	惯性矩 (kg·m ²)	重量 (g)
			5	6	8	8									
CGHYAC	20	22.1	5	6	8	3.5	M2.5	1	0.7	1.3	2	31000	7.4×10 ⁻⁷	13	
	25	27.2			8	4	M3	1.5	1.2	1.5	2	25000	2.2×10 ⁻⁵	24	
	32	33.3			10	5	M4	2.5	2.8	2	2	19000	7.3×10 ⁻⁵	48	

⚠ 以上参数由最大孔径测得。