

凸轮从动件
不锈钢
偏心型
头部带螺丝刀槽



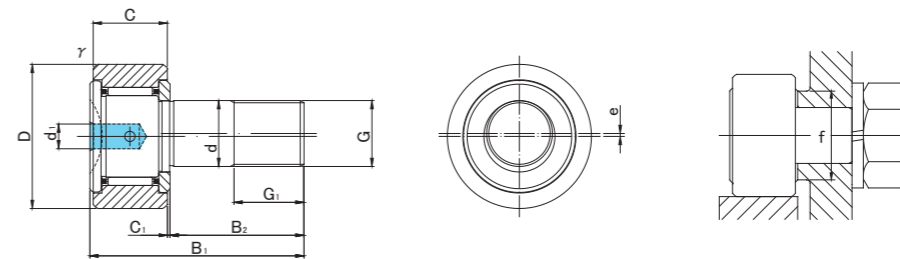
SUS/INOX



CFH..M



CFH..VM



CFH..M 类型

预包装润滑脂

螺柱直径 (mm)	类型代号				尺寸 (mm)												基本额定 动负荷	基本额定 静负荷	最大 允许载荷	允许转速 *	轨道载荷能力		最大 拧紧力矩	质量						
	圆筒外圈		球面外圈 R500		D	C	d	G	G1	B1	B2	C1	d1	r _s 最小	e	f 最小					Cr N	Cor N			N	rpm	圆筒外圈 N	球面外圈 N	N·m	g (大约)
	h7公差	无密封圈	带密封圈	无密封圈																										
6	0 -0.012	CFH 6M	CFH 6MUU	CFH 6MR	CFH 6MUUR	16	11	6	M6×1	8	28	16	0.6	4	0.3	0.25	11	3 330	3 330	2 110	25 000	3 430	1 080	3	18.5					
		CFH 6VM	CFH 6VMUU	CFH 6VMR	CFH 6VMUUR																									
8	0 -0.015	CFH 8M	CFH 8MUU	CFH 8MR	CFH 8MUUR	19	11	8	M8×1.25	10	32	20	0.6	4	0.3	0.25	13	3 960	4 330	4 710	20 000	4 020	1 370	8	28.5					
		CFH 8VM	CFH 8VMUU	CFH 8VMR	CFH 8VMUUR																									
10	0 -0.015	CFH10M	CFH10MUU	CFH10MR	CFH10MUUR	22	12	10	M10×1.25	12	36	23	0.6	4	0.3	0.3	15	4 950	6 310	6 860	17 000	4 700	1 670	15	45					
		CFH10VM	CFH10VMUU	CFH10VMR	CFH10VMUUR																									
10	0 -0.015	CFH10-1M	CFH10-1MUU	CFH10-1MR	CFH10-1MUUR	26	12	10	M10×1.25	12	36	23	0.6	4	0.3	0.3	15	4 950	6 310	6 860	17 000	5 490	2 060	15	60					
		CFH10-1VM	CFH10-1VMUU	CFH10-1VMR	CFH10-1VMUUR																									

*无密封圈，适合润滑脂润滑。如果是油润滑，最大允许值可到该数值的 130%。若为密封型，数值为该数值的 70%。

外圈公差 (μm)

类型	圆筒外圈	球面外圈
CF6M	0/-8	0/-50
CF8M,CF10M,CF10-1M	0/-9	0/-50

附件

类型	树脂塞	不锈钢螺母
CF6M/CF8M/CF10M/CF10-1M	附带 φ4	已预装