

请按照选型步骤①~③选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例 型式 (1Type · 2dh7) - 3D
C-CFFRUA 10 - 22

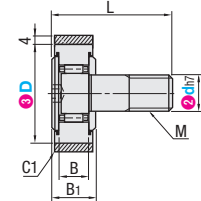
■尼龙凸轮随动器
—内六角孔型—



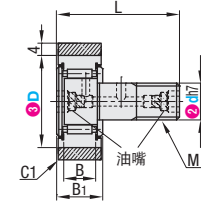
库存

Type	M材质		A附件
带密封圈	树脂	凸轮随动器	
C-CFFRUCS	尼龙	SUJ2	1个内六角螺帽(S45C·四氧化三铁保护膜)

■头部内六角孔(d5~8)



■头部螺纹部内六角孔(d10~20)



- ①使用环境温度80℃以下。
- ②d16以下没有润滑脂补充孔。

①Type	②dh7公差	③D选择	M×螺距	B	B1	L	容许负载(N)	容许转速(RPM)
C-CFFRUCS	3	10	3×0.5	7	8	17	238	3200
	4	12	4×0.7	8	9	20	350	2760
	5	13	5×0.8	9	10	23	406	2510
	6	16	6×1.0			28	460	2230
	8	19	8×1.25	11	12	32	504	1960
	10	22	10×1.0			36	555	1760
		26	10×1.0				592	1560
		30	12×1.5				728	1390
		32	12×1.5	14	15	40	779	1320
		35	16×1.5	18	19.5	52	840	1230
		40	18×1.5	20	21.5	58	886	1080
	52	20×1.5	24	25.5	66	1044	830	

④容许负载为速度=10km/h时的数值。

⑤kgf=N×0.101972

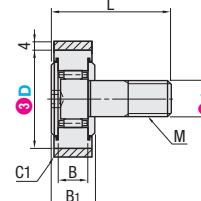
■聚氨酯凸轮随动器
—内六角孔型—



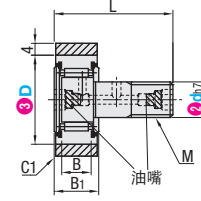
库存

Type	M材质		A附件
带密封圈	聚氨酯	凸轮随动器	
C-CFFRUA	肖式A90	SUJ2	1个内六角螺帽(S45C·四氧化三铁保护膜)

■头部内六角孔(d5~8)



■头部螺纹部内六角孔(d10~20)



- ①使用环境温度80℃以下(参考)。
- ②d16以下没有润滑脂补充孔。

①Type	②dh7公差	③D选择	M×螺距	B	B1	L	容许负载(N)	容许转速(RPM)
C-CFFRUA	3	10	3×0.5	7	8	17	46	1560
	4	12	4×0.7	8	9	20	63	1520
	5	13	5×0.8	9	10	23	75	1500
	6	16	6×1.0			28	99	1300
	8	19	8×1.25	11	12	32	106	1180
	10	22	10×1.0			36	121	1060
		26	10×1.0	12	13		130	930
		30	12×1.5				162	830
		32	12×1.5	14	15	40	166	800
		35	16×1.5	18	19.5	52	222	740
		40	18×1.5	20	21.5	58	270	673
	52	20×1.5	24	25.5	66	312	524	

④容许负载为速度=10km/h时的数值。

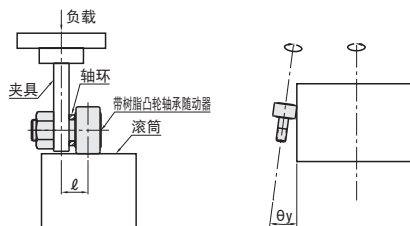
⑤kgf=N×0.101972

Delivery 交货期 库存品

■凸轮轴承随动器的种类

用途	尼龙包覆型	防噪音传适用	聚氨酯包覆型
特点			
产品			
说明	"Grooving" 嵌入式烧结工艺尼龙包覆凸轮随动器类型。尼龙包覆型凸轮随动器具有较低应力传导特性。硬度柔软且更富有弹性不易出现传递振动以及噪声,有良好的缓冲效果。		"Grooving" 嵌入式烧结工艺聚氨酯包覆凸轮随动器类型。具有较低应力传导特性。硬度柔软且更富有弹性不易出现传递振动以及噪声,有良好的缓冲效果。

■嵌入式"Grooving"树脂包覆凸轮轴承随动器试验方法概要



【材质特性】

项目	聚氨酯	MC尼龙
耐负载性	△	○
耐磨性	○	△
机械强度	○	◎
耐热性	×	△
耐化学药品性	×	○

⑥请尽量使带树脂凸轮轴承随动器的倾斜度为零。