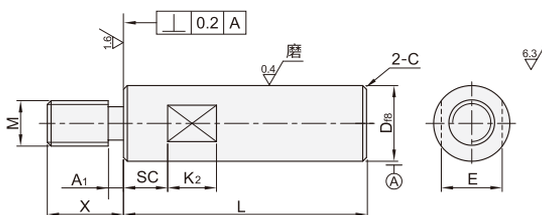


导向轴 ◀ 带退刀槽扳手槽型 一端外螺纹型.D公差f8.普通级



带退刀槽 扳手槽型	精度 等级	D公差	材质		表面处理
			国标	相当	
GEM11	普通级	f8	45	S45C	镀硬铬, 镀层硬度HV850~ 镀层厚度10μm~15μm

导向轴
01



型号		最小单位1		M选择				扳手槽尺寸			C			
代码	D _{f8}	L	X					SC	E	K ₂				
(D公差f8) GEM11	8	-0.013	20~800	X=5~M×3	6				根据使用要求 指定SC尺寸 最小单位1	7	9	0.5		
	10	-0.035			6 8					8				
	12	-0.016 -0.043			6 8 10					10				
	13		20~1000		6 8 10 12					11				
	15				6 8 10 12					13				
	16	6 8 10 12				14								
	18	-0.020 -0.053	20~1200		6 8 10 12 16					16	11			
	20				6 8 10 12 16					17				
	25				8 10 12 16 20 24					22				
	30	-0.025 -0.064	20~1500		8 10 12 16 20 24					27	16			
	35				10 12 16 20 24 30					30				
	40				12 16 20 24 30					36				
	50					16 20 24 30				41	21		1.0	

螺纹退刀槽尺寸			
M	螺距	MC	A ₁
6	1.0	4.4	2
8	1.25	6.0	3
10	1.5	7.7	
12	1.75	9.4	4
16	2.0	13.0	
20	2.5	16.4	5
24	3.0	19.6	
30	3.5	25.0	

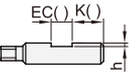
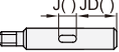


www.vipdo.cn 400-098-1117

工厂自动化零件一站式采购平台

导向轴 ◀ 带扳手槽型/带退刀槽扳手槽型 一端外螺纹型.D公差f8.普通级

可选加工 ①选择2个或以上可选加工时,各加工部位间需隔2mm以上。
②可选加工可能会使产品硬度降低。

代码	技术说明									
LC	变更L尺寸公差 	选型方法: LC ①最小单位0.1 ② $L300 < \text{变更为} L_{\pm 0.03}$; $300 \leq L < 600$ 变更为 $L_{\pm 0.05}$; $L \geq 600$ 变更为 $L_{\pm 0.1}$								
EC()	增加1个平面 	选型方法: EC10-K8 <table border="1"> <thead> <tr> <th>D</th> <th>h</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6-18</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>20-40</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	D	h	6-18	1	20-40	2	50	3
D	h									
6-18	1									
20-40	2									
50	3									
JD()	增加1个键槽 	选型方法: JD10-J10 ①最小单位1 ②JD=0时,见右图 ③D12,D16,D20,D25,D30 适用于此可选加工 								
PC() PD()	变更外螺纹为细牙螺纹 	选型方法: PC17 (PC: 此细牙螺纹螺距与轴承螺帽的相对应) (PD: 此细牙螺纹螺距与气缸的相对应) ①选型时,须将P变更为PC(PD) ②选型时,P与PC(PD)须变为相同尺寸 ③仅适用于SEF11~14.								
MC() MD()	变更外螺纹为细牙螺纹 	选型方法: MC10 (MC: 此细牙螺纹螺距与轴承螺帽的相对应) (MD: 此细牙螺纹螺距与气缸的相对应) ①选型时,须将M变更为MC(MD) ②选型时,M与MC(MD)须变为相同尺寸 ③仅适用于SEM11.								

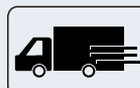
导向轴
01



请按图示订货

■ GEM11-D8-L100-X15-M6-SC30

型号					
代码	D	L	X	M	SC
GEM11	8	20~800	X=5~M×3	6	根据使用要求 指定SC尺寸



交期Delivery

5天 发货

○本产品发货时间不含周日



www.vipdo.cn 400-098-1117

工厂自动化零件一站式采购平台

汇集国内外知名品牌,让采购更便捷,让设计更高效!