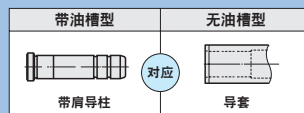


# 精密級带肩导柱

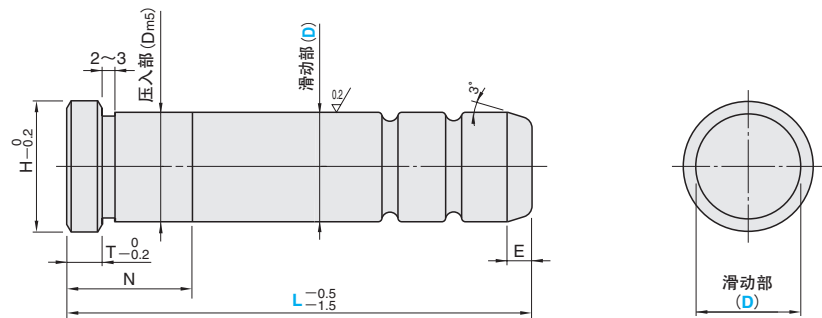
一带油槽・全长固定型 -



RoHS



GPJ



油槽数、槽距详情 P.794

油槽部有时无回火色(热处理颜色)。

有时单端面或双端面加工有中心孔。

精密级导柱、精密级导套之间配合间隙较小,请在模具温度80℃以下(参考值)使用。(P.786)

材质 SUJ2  
硬度 58HRC~(高频淬火)

滑动部 D	压入部 Dm5	T	H	E	N	型号		L 选择	单价(元)
						Type	D		
10	10	5	13	4	16	GPJ	10	45	
					24			55	
					35			70	
12	12	5	17	5	16	GPJ	12	45	询价
					24			55	2种方法
					20			70	P.43
16	16	6	21	5	16	GPJ	16	45	
					24			55 60	
					30			55	
20	20	6	25	5	24	GPJ	20	60 65 70A	
					30			70B 75	
					35				

Order 订货范例  
 型号 GPJ 20 - L 55

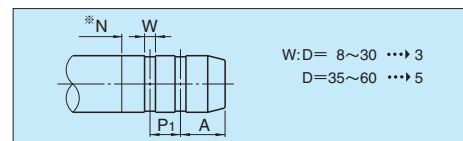
Delivery 交货期  
 3天发货  
 上海·广州发货  
 数量>21时,请另询交货期。

# 精密級带肩导柱油槽加工尺寸

## 油槽加工尺寸 (GPJ、GPJL、GPJ-XL、C-GPBH)

为避免压入部长度(N)干涉油槽, Nmax.的规定值如下表所示。

GPJ P.793 GPJ-XL P.797  
 GPJL P.795 C-GPBH P.799



(油槽宽度W=3mm)

(油槽宽度W=5mm)

LR寸	D=8~16				D=20				D=25				D=30				D=35				D=40				D=50·60			
	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数	Nmax.	A	P1	油槽数
40	14	8																										
45	16			2																								
50					24	15	8		24	15	8		24	17	10													
55								2																				
60	24				30				30				30															
65		15	9																									
70					35	16	9		40				37															
75	35																											
80					40								45	18	11	2												
85	45																											
90					50				50				50															
95																												
100	60	16	10		60				60				60															
105																												
110					70				70																			
115																												
120					80	17	10		80				70															
125																												
130																												
135																												
140					17	11	3						17	10														
145																												
150																												
155																												
160																												
165																												
170																												
175					80																							
180																												
185																												
190																												
195																												
200																												
210																												
220																												
230																												
240																												
250																												
260																												
270																												
280																												
290																												
300																												
310																												
320																												
330																												
340																												
350																												
360																												
370																												
380																												
390																												
400																												
410																												
420																												
430																												
440																												
450																												
460																												
470																												
480																												
490																												
500																												
510																												
520																												
530																												
540																												
550																												

导向零件