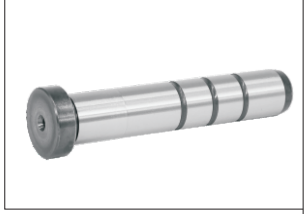


带油槽·压入部长度固定型

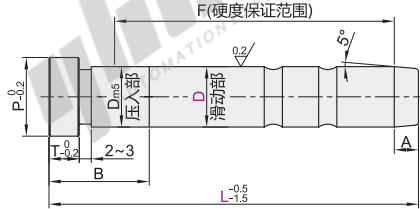
全长固定型

精密级带肩导柱



代码	类型	材质	硬度
OGL04	肩型	SUJ2	58HRC~(高频淬火)

- 带油槽导柱与无油槽导套(OGL42/44/52/54)搭配使用。
- F为高频淬火硬度保证范围, $F=L-T-A-(10\sim 15)$, 淬火深度参考值: 1.5~2.0mm。
- 前端面和导入部可能会无回火色(热处理颜色)。
- 单端面或双端面加工时可能会有中心孔。
- 精密级导柱与精密级导套之间配合间隙较小, 请在模具温度80°C以下使用。



油槽数、槽距详情见下页《油槽加工尺寸》表。

型号	D	L	D	Dm5	T	P	A	B	
代码			滑动部	压入部					
OGL04	10	45	10	-0.015 -0.020	10	+0.012 +0.006	13	4	16
		55							24
		70							35
	12	45	12	-0.020 -0.025	12	+0.015 +0.007	17	5	16
		55							24
		70							20
16	45	16	-0.025 -0.030	16	6	21	5	16	
	55 60							24	
	70A							24	
20	55	20	-0.025 -0.030	20	6	25	5	30	
	60 65 70A							35	
		70B 75							



请按图示订货

型号		
代码	D	L
OGL04	10	45
		55

OGL04—D10—L45



未税价(元)

优惠价	数量	1~9	10~
	价格	100%	另行报价

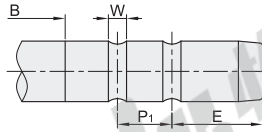


交货期

12



油槽加工尺寸表



油槽宽度W尺寸表

D	W
8~30	3
32~60	5



① 为避免压入部长度(B)干涉油槽, B_{max}的规定值如下表所示。

L 长度	D=8~16				D=20				D=25				D=28~32			
	B _{max}	E	P ₁	油槽数	B _{max}	E	P ₁	油槽数	B _{max}	E	P ₁	油槽数	B _{max}	E	P ₁	油槽数
40	16	14	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	—	—	—	—	24	15	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
60	24	15	9	—	30	—	—	2	30	—	—	2	30	17	10	—
65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70	35	—	—	—	35	16	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80	45	—	—	—	40	—	—	—	40	—	—	—	45	18	11	2
85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90	50	—	—	—	50	—	—	—	50	16	9	—	50	—	—	—
95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100	60	16	10	—	60	—	—	—	60	—	—	—	60	—	—	—
105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
110	70	—	—	—	70	—	—	—	70	—	—	—	70	—	—	—
115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
120	—	—	—	—	80	17	10	—	80	—	—	—	80	—	—	—
125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
130	—	—	—	—	90	—	—	—	90	17	10	—	90	19	12	—
135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
145	17	11	3	—	—	—	—	—	100	—	—	—	90	—	—	—
150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
175	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
185	18	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
195	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
210	—	—	—	—	—	20	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
230	20	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
260	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
290	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
310	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
330	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
340	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
350	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
360	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
390	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

L 长度	D=35				D=40				D=50/60			
	B _{max}	E	P ₁	油槽数	B _{max}	E	P ₁	油槽数	B _{max}	E	P ₁	油槽数
70	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85	45	19	12	2	—	—	—	—	—	—	—	—
90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
95	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100	—	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—
105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
110	60	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
120	70	—	—	—	32	22	—	—	50	—	—	—
125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
130	80	20	13	—	60	—	—	2	60	—	—	—
135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
145	90	—	—	—	70	—	—	—	70	36	26	—
150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
155	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
165	110	—	—	—	80	—	—	—	80	—	—	—
170	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
175	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
185	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
190	—	—	—	—	90	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

