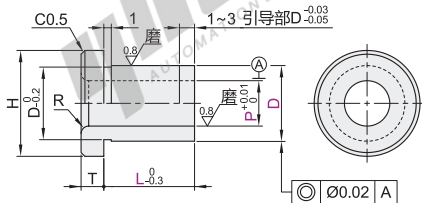


标准型		L尺寸	材质		硬度	表面处理
Dp6	Dm6		国标	相当		
YLC01	YLC21	指定型	9CrWMn	SKS3	48~58HRC	—
YLC02	YLC22					发黑
YLC03	YLC23					无电镀镍
YLC04	YLC24					深义硬度48~58HRC, 硬度硬度850HV- 镀硬铬, 镀层厚度3~5μm
YLC11	YLC31		0Cr18Ni9	SUS304	—	—
YLC16	YLC36		9Cr18Mo	SUS440C	48~53HRC	—



RoHS 代码右侧带 ● 符合RoHS标准

① 镀硬铬表面处理内径和内孔无法镀上镀层。



① 引导部长度

L	引导部长度
5~14.9	1
15~29.9	2
30~	3

① L<5时, 无引导部加工。



视角标准：第一视角

型号	D公差	最小单位0.01	最小单位0.1	R	H	T
代码	D p6	m6	P L			
Dp6	5	+0.020 +0.012	+0.012 +0.004	2.20~2.50	3.0~5.5	0.8 9 2.5
YLC01	7			2.20~3.50	3.0~8.0	11
YLC02	8	+0.024 +0.015	+0.015 +0.006	3.00~4.50	3.0~12.0	12 3
YLC03	10			4.00~6.50	3.0~17.0	14
YLC04	12			6.00~8.50		16
YLC11	15	+0.029 +0.018	+0.018 +0.007	8.00~10.50		19 4
YLC16	18			10.00~12.50		22
Dm6	20			12.00~13.50	10.0~37.0	2.0 26
YLC21	22					5
YLC22	25	+0.035 +0.022	+0.021 +0.008	13.00~15.50		30
YLC23	26			15.00~16.50		35
YLC24	30			16.00~20.50	12.0~52.0	40
YLC31	35	+0.042 +0.026	+0.025 +0.009	20.00~25.00		



代码	技术说明
TD()	变更肩厚 ① 选型方法 TD4 ② 最小单位1 ③ D12以下规格不适用
DA	增加粘接槽 ① L≤13.0时 ② L>13.0时, 加工2道 ③ L>13.0时, 加工3道 ④ D≤13时, D-P≥3 ⑤ D≥14时, D-P≥4 ⑥ 仅适用于标准型且L>9以上规格
RE	增加内径R ① 壁厚1.5以下时, 不适用

代码	技术说明
ME()	增加挡圈槽 ① 选型方法 ME2 ② 仅适用于标准型的L10以上规格 ③ 最小单位0.1



型号	D	P	L
YLC01	5	2.2~2.5	3~5.5
YLC02	7	2.2~3.5	3~8



数量	价格
1~4	100% 另行报价
5~	

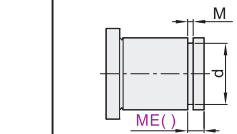
① 可选加工

代码	D	P	L	可选加工代码
YLC01	5	2.2~2.5	3~5.5	TD() ME()
YLC02	7	2.2~3.5	3~8	RE DA

YLC01—D7—P3—L5—DA

交货期	交货期	交货期
3	5	6

① 无表面处理/无硬度 ② 无表面处理 ③ 有表面处理



① 仅适用于标准型的L10以上规格  
② 最小单位0.1

D	d	M	ME
8	7	+0.08 0.9	+0.1 1.9~3.0
10	9.6	-0.08	
12	11.5	1.15	2.2~4.0
15	14.3	-0.11	
18	17		2.4~5.0
20	19		
22	21	1.35	+0.14
25	23.9	-0.21	2.4~5.0
26	24.9		
30	28.6	1.65	
35	33	-0.25	2.7~5.0

