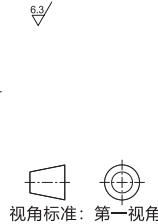
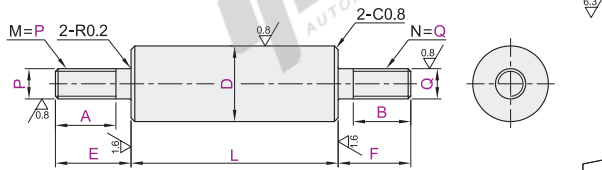


两端外螺纹型 · 标准型

两端台阶型

转轴

代码	类型	公差		材质		表面处理		
		D	P·Q	国标	相当			
MCK01	两端外螺纹型	标准型	g6	g6	45	S45C	发黑	
MCK02					0Cr18Ni9	SUS304	无电解镀镍	
MCK16					35CrMo	SCM435 硬度28-33HRC	发黑	
MCK21					45	S45C	无电解镀镍	
MCK41					0Cr18Ni9	SUS304	—	
MCK42					0Cr18Ni9	SUS304	—	
MCK61			h7	h7	g6	45	S45C	发黑
MCK66						0Cr18Ni9	SUS304	无电解镀镍
MCK81						45	S45C	—
MCK82						0Cr18Ni9	SUS304	—
MCK86						45	S45C	发黑
MCK86						0Cr18Ni9	SUS304	无电解镀镍



D·P·Q	g6	h7	h9
3	-0.002 -0.008	0 -0.010	0 -0.025
3.1~6	-0.004 -0.012	0 -0.012	0 -0.030
6.1~10	-0.005 -0.014	0 -0.015	0 -0.036
10.1~18	-0.006 -0.017	0 -0.018	0 -0.043
18.1~30	-0.007 -0.020	0 -0.021	0 -0.052
30.1~50	-0.009 -0.025	0 -0.025	0 -0.062

① 圆度·直线度·垂直度·同轴度请参阅转轴产品简介。

g6

型号	最小单位0.1		最小单位1		P·Q	
代码	D _{g6}	L	E·F	A		B
MCK01 MCK02 MCK16 MCK21 MCK41 MCK42 MCK61 MCK66 MCK81 MCK82 MCK86	6	18.0~300.0			3 4 5	
	8	18.0~400.0			3 4 5 6	
	10	18.0~500.0			4 5 6 8	
	12				5 6 8 10	
	13	20.0~600.0		P≤6时 A≤E-2	Q≤6时 B≤F-2	5 6 8 10
	15	20.0~700.0				5 6 8 10 12
	17		6≤E≤Q×7	P=8, 10时 A≤E-3	Q=8, 10时 B≤F-3	5 6 8 10 12
	18		6≤E≤P×6			5 6 8 10 12
	20	25.0~800.0				6 8 10 12 16
	22					6 8 10 12 16
	25			P≥12时 A≤E-5	Q≥12时 B≤F-5	8 10 12 16 20
	30					8 10 12 16 20 24
	35					10 12 16 20 24 30
	40	35.0~800.0				12 16 20 24 30
	50					16 20 24 30



LC 变更L尺寸公差

① L<400变更为L±0.05
L≥400变更为L±0.1

MC(NC) 外螺纹变更为细牙螺纹

① 选型时, 请将P/Q尺寸变更为MC/NC

② 选型时, 请将P/Q尺寸与MC/NC为相同尺寸

D	MC/NC
6	3 4 5
8	3 4 5 6
10	4 5 6 8
12	5 6 8 10
13	5 6 8 10
15	5 6 8 10 12
17	5 6 8 10 12
18	5 6 8 10 12
20	6 8 10 12 16
22	6 8 10 12 16
25	8 10 12 16 20
30	8 10 12 16 20 24
35	10 12 16 20 24 30
40	12 16 20 24 30
50	16 20 24 30

h7

型号	最小单位0.1		最小单位1		P·Q	
代码	D _{h7}	L	E·F	A		B
MCK41 MCK42 MCK46	6	18.0~300.0			3 4 5	
	8	18.0~400.0			3 4 5 6	
	10	18.0~500.0			4 5 6 8	
	12	20.0~600.0			5 6 8 10	
	15	20.0~700.0		P≤6时 A≤E-2	Q≤6时 B≤F-2	5 6 8 10
	20		6≤E≤P×6	P=8, 10时 A≤E-3	Q=8, 10时 B≤F-3	5 6 8 10 12
	25	25.0~800.0	6≤E≤Q×7			6 8 10 12 16
	30					8 10 12 16 20
	35			P≥12时 A≤E-5	Q≥12时 B≤F-5	8 10 12 16 20 24
	40	35.0~800.0				10 12 16 20 24 30
	50					12 16 20 24 30

PC QC 外螺纹变更为左螺纹

① 不可同时选择MC(NC)

LA(LB) 增加1处(2处)平面

① 选型方法 LA10-G3
② 选型方法 LB10-J3-Y10-X3

③ 最小单位1
④ 指定G·J·X时, 须为50以下

D	h
6~17	1
18~40	2
50	3

KB(KC) 增加1处(2处)键槽

① 选型方法 KB50-S10
② 选型方法 KC50-C8-K40-T10

③ 最小单位1
④ 指定S·T·C时, 须为100以下
⑤ 需要处键槽时, 请同时选择B与KC
⑥ 键槽详情见转轴产品简介

PA(QA) 增加轴端键槽

① 选型方法 PA10(QA10)
② 最小单位1
③ PA-QA≥50, PA-QA≥E·F, P·Q≤S不适用
④ 键槽详情见转轴产品简介

KD(K) 增加开口凸轮用槽

① 选型方法 KD10
② 最小单位1
③ 适用右表 D规格

D	d	V2
6	5	4
8	7	4
10	8	5
12	10	5

MA(MB) 增加挡圈槽(附带挡圈)

① 选型方法 MA10-MB10
② 最小单位1
③ MA(MB)=4~L/2
④ 挡圈槽尺寸见转轴产品简介

h9

型号	最小单位0.1		最小单位1		P·Q	
代码	D _{h9}	L	E·F	A		B
MCK61 MCK66 MCK81 MCK82 MCK86	6	18.0~300.0			3 4 5	
	8	18.0~400.0			3 4 5 6	
	10	18.0~500.0			4 5 6 8	
	12	20.0~600.0			5 6 8 10	
	15	20.0~700.0		P≤6时 A≤E-2	Q≤6时 B≤F-2	5 6 8 10
	20		6≤E≤P×6	P=8, 10时 A≤E-3	Q=8, 10时 B≤F-3	5 6 8 10 12
	25	25.0~800.0	6≤E≤Q×7			6 8 10 12 16
	30					8 10 12 16 20
	35			P≥12时 A≤E-5	Q≥12时 B≤F-5	8 10 12 16 20 24
	40	35.0~800.0				10 12 16 20 24 30

请按图示订货

可加工 型号

代码	D	L	E·F	A	B	P·Q	可加工代码
MCK01	6	18-300	6≤E≤P×6	P≤6时 A≤E-2	Q≤6时 B≤F-2	3 4 5	MC NC...
MCK02	8	18-400	6≤E≤Q×7			3 4 5 6	
MCK02	10	18-500				4 5 6 8	

MCK02-D6-L30-E20-F20-A5-B15-P5-Q5

交货期 3 (无表面处理)

交货期 5 (有表面处理)

● 优惠价
数量 1~19 20~
价格 100% 另行报价

未税价(元)