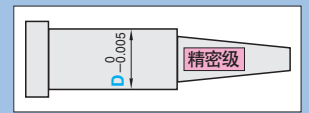


# 精密級一阶型芯

一轴径(D)固定型

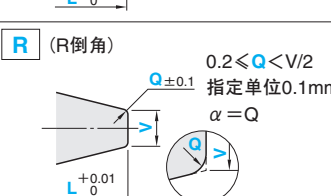
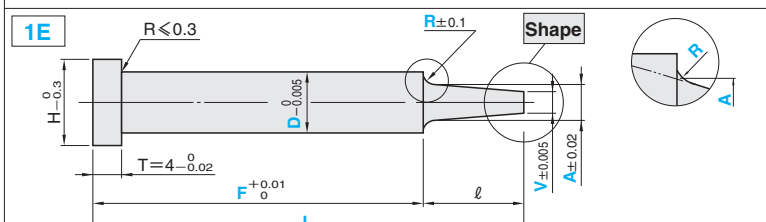
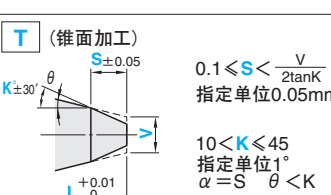
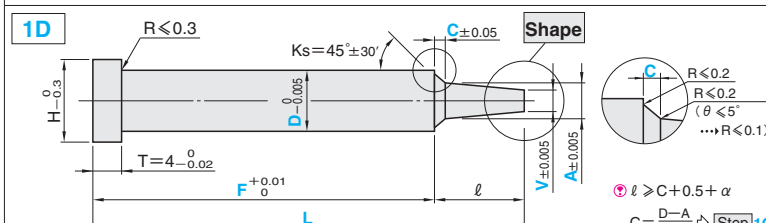
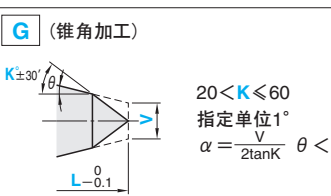
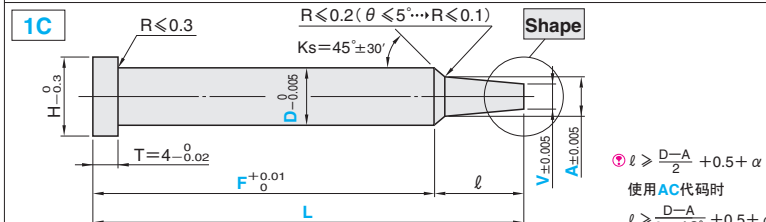
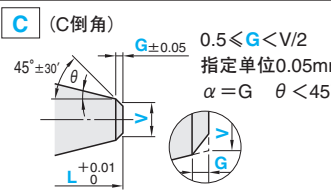
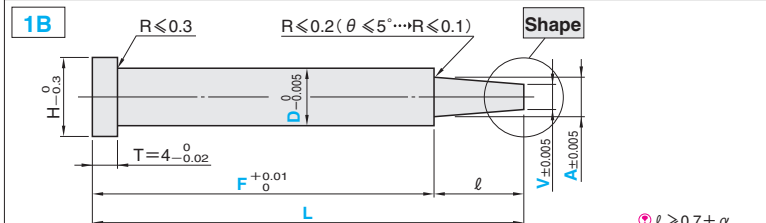
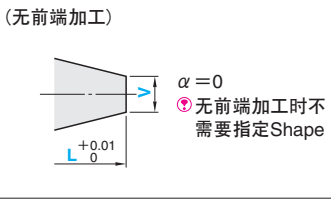
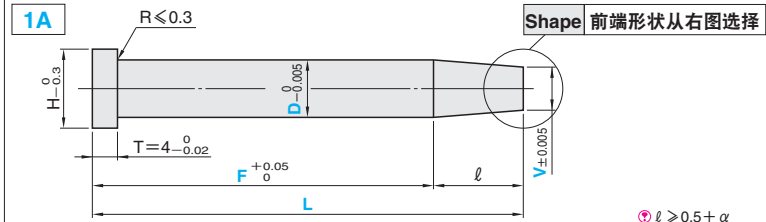


段付コアピン

	RoHS10	材质 硬度	型号 Type Step Shape		
	SKH51 58~60HRC	CPV-	1A 1B 1C	C G T	无前端加工
SKD61 48~52HRC	CPZ-	1D 1E	R B		

Step (台阶形状) 从下图1A~1E中选择

Shape (前端形状: V为前端加工前的尺寸。)



H	型号			指定单位0.01mm				指定单位0.1mm		l max.			
	Type	Step	Shape	D	L min.	L max.	F min.	F max.	A		Vmin.	C	R
3	CPV-	1A	无前端加工时不必指定	1	14.00	100.00	12.00	L- l min. D>V 参照Step图	D>A>V [Step] 1A D>V 无需指定A	1.00	C < (D-A)/2 且 0.1 ≤ C ≤ 4.0 使用CVC代码时 0.10 < CVC < 1.00	R < (D-A)/2 且 R ≥ 0.2	l < A × 6 (Step) A为 D × 6 且 l ≤ 50
4				1.5									
5				2									
6				2.5									
7				3									
8				3.5									
9	CPZ-	1B	C	4	120.00	28.00	2.00	5.00	2.00	5.00	5.00	5.00	5.00
10				4.5									
11				5									
15				5.5									
18				6									
21				6.5									
25	7												

Order 订货范例: CPV-1BR 6 - 46.00 - F38.00 - A5.00 - V3.00 - C1.0 - R0.4 - Q1.0

Delivery 交货期: 3 天发货

Alterations 追加加工: CPZ-1DC 6 - 50.00 - F40.00 - A5.00 - V3.10 - CVC0.10 - G1.0 - HC8.0 - TC3.0

Alterations	Code	Spec.
	KC	加工单止转面 D/2 ≤ KC < H/2
	WKC	加工平行双止转面 D/2 ≤ WKC < H/2
	KAC KBC	加工指定尺寸平行双止转面 D/2 ≤ KAC < H/2 KBC尺寸指定单位0.1mm KAC < KBC < H/2
	RKC	加工直角双止转面 D/2 ≤ RKC < H/2
	DKC	加工三止转面 D/2 ≤ DKC < H/2
	SKC	加工四止转面 D/2 ≤ SKC < H/2
	KGC	按指定角度加工双止转面 D/2 ≤ KGC < H/2 AG角度指定单位1° 0 < AG < 360
	KTC	加工120°等分三止转面 D/2 ≤ KTC < H/2
	HC	变更肩部直径 HC尺寸指定单位0.1mm D ≤ HC < H 肩部直径因公差关系, 有时会加工为无肩型直杆

Alterations	Code	Spec.
	HCC	变更肩部直径(精密) HCC尺寸指定单位0.1mm D + 0.5 ≤ HCC < H - 0.3
	TC	变更肩部厚度 TC尺寸指定单位0.1mm 1.5 ≤ TC < 4且4 - TC ≤ Lmax. - L (L, F尺寸应为指定尺寸)
	TRN	肩部装配工艺槽加工 (装配时安装孔无需倒角)
	AC	变更标准规格Ks=45°指定AC角度 AC角度指定单位1° (仅适用于[Step]1C·1D) 30 ≤ AC ≤ 60 不可与CVC同时使用 [Step]1D时C ≤ 1.0, A + 2(C × tanAC) < D
	CVC	C尺寸指定单位0.01mm 0.10 < CVC ≤ 1.00 仅适用于[Step]1D CVC < (D-A)/2 不可与AC同时使用
	VC	减小Vmin. VC尺寸指定单位0.01mm l ≤ A × 5且l ≤ 50 ([Step]1A时A=D) D=2~3, 4.5~13~16时, Vmin.达到加工极限, 不可使用VC
	FC	扩大Fmin.范围, 同时扩大Lmin.范围. 5mm ≤ FC < F 可指定至Lmin.=6.5mm

台阶型芯  
高速钢 SKH51  
模具钢 SKD61  
NAK80  
4mm  
10mm  
D(P)-0.01  
D(P)-0.005  
D(P)-0.003  
全长指定  
轴径-全长指定  
自由指定