

流道转向销

ー一定模侧用ー

RoHS10

Type (流道槽形状可按下图选择)

RCPK

①内六角孔 (15°)

材质 SKD61
硬度 48~52HRC

Shape1 正面形状 (柱塞定位槽与流道槽的方向相同。)

N (无槽) **I** **T** **K** **L**

Shape2 流道槽形状

A形状 (梯形)

适用D尺寸	A	t	GC°
10 · 13 · 16	3	2.5	7°
13 · 16	4	3	
16	5	3.5	10°
	6	4	

可选择梯形锥角(GC°)。详情请参照右页下部的追加加工栏。
 ①不指定GC时, 锥角为10°。
 ②D8不适用
 ③Shape1为T和K时, A5、A6不适用

B形状 (半圆)

适用D尺寸	B
8 · 10 · 13 · 16	1.25
	1.5
	1.75
10 · 13 · 16	2
	2.25
	2.5
13 · 16	3
16	3.5
	4

④Shape1为T和K时, B3~B4不适用

C形状 (圆弧+切线)

适用D尺寸	C
8 · 10 · 13 · 16	2
10 · 13 · 16	2.5
13 · 16	3
16	3.5
	4

⑤Shape1为T和K时, C3.5、C4不适用

适用柱塞	H	E	S	型号		Shape1	Shape2			L	
				Type	D		A形状	B形状	C形状		
BPJ4 BSJ4	14	3	4	RCPK	8	不可指定	1 1.5	1.25	2	15 20 25 30 35 40 50	
	16		10		3	1 1.5 2 2.5	1.25 1.75 2.25	2 2.5			
BPJ5 BSJ5	19	4	6		13	N I T* K* L	3	1 1.5	1.25 1.75	2 2.5	15 20 25 30 35 40 50 60
	22	5	10		16		4	2 2.5	2.25 3*	3	
							3	1 1.5	1.25 1.75	2 2.5	15 20 25 30 35 40 50 60
							4	2 2.5	2.25 (3)	3 (3.5)	
							(5) (6)	(3.5) (4)	(4) (4)	(4) (4)	

①适用柱塞请参阅P.613
 ②Shape 1为T* · K*时, 带“()”尺寸不可制作。
 ③Shape 1为N时, Shape 2无需指定。

Order 订货范例

型号 — Shape1 — Shape2 — L

RCPK 13 — I — C2.5 — 30

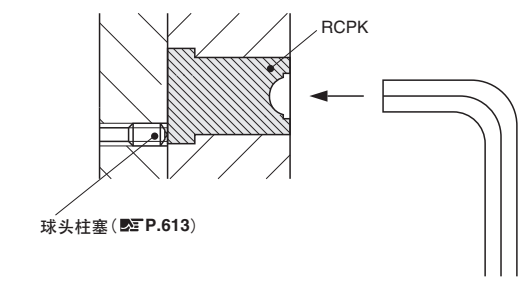
Example 使用范例

④可使用内六角扳手从分型面改变流道槽的方向。
 ⑤请用球头柱塞进行定位。

Delivery 交货期

7 天发货

①上海 · 广州发货
 ②数量 > 51时, 请另询交货期。



Alterations 追加加工

型号 — Shape1 — Shape2 — L(LC) — (LKC · HC...etc.)

RCPK 13 — I — C2.5 — LC28.01 — LKC — EC5
 RCPK 16 — L — A3 — 20 — GC7

Alterations	Code	Spec.
	LC	变更全长 15 < LC < Lmax. 指定单位0.1mm ①与LKC同时使用时, 可指定单位为0.01mm
	LKC	变更全长公差 L ^{+0.2} / _{-0.1} ... L ⁻⁰ / _{-0.02}
	EC	变更内六角扳手槽深度E尺寸

Alterations	Code	Spec.
	KC	加工单止转面 KC=D/2 指定方法 KC KC位置 · Shape1 请根据正面形状予以确认。
	HC	变更肩部直径 D < HC < H 指定单位0.1mm
	GC	[Shape2] A形状锥角GC°选择 GC°选择10°、7° 指定方法 10°... GC10 7°... GC7 ①D8不适用