

新增

# 无肩型·螺栓固定型/止动螺丝型

夹具用·锥角R型

# 定位销



型号(1代码·2D) - (3P) - (4B) - (5L)  
DABZMR6 - P10 - B10 - L8

■ 请按步骤①~⑤选择型号和参数后进行订购。

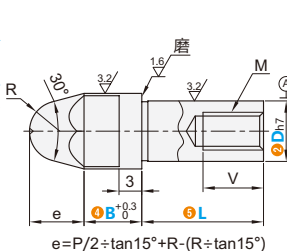


型号区分: 代码 7 天发货

螺栓固定型		止动螺丝型		材质	硬度	表面处理
圆型	多棱型	圆型	多棱型			
—	—	DABZMR	DABZMR	SCM435	淬火硬度33~38HRC	—
DAKCMR	DAKDMR	DABZML	DABZML		淬火硬度33~38HRC, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm
DAKDKR	DAKEKR	—	—		SKS3	淬火硬度58~61HRC
DAKDKRL	DAKEKRL	—	—	SUS440C	淬火硬度58~61HRC, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm
DAKDSSR	DAKESSR	—	—		淬火硬度48~53HRC	—

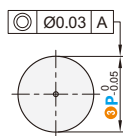
### 螺栓固定型

DAKCMR DAKDMR  
DAKDKR DAKEKR  
DAKDKRL DAKEKRL  
DAKDSSR DAKESSR

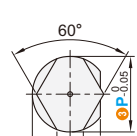


$$e = P/2 + \tan 15^\circ R - (R - \tan 15^\circ)$$

### 圆型



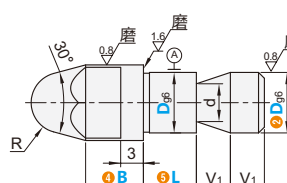
### 多棱型



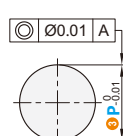
### 止动螺丝型

无表面处理

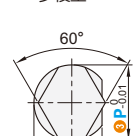
DABZMR  
DABZMR



### 圆型



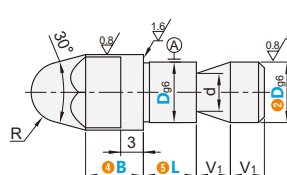
### 多棱型



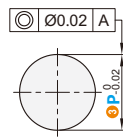
### 止动螺丝型

有表面处理

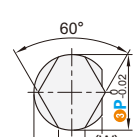
DABZML  
DABZML



### 圆型



### 多棱型



### ■ 螺栓固定型

型号		最小单位0.1	最小单位0.1	最小单位1	V	R	M	W
1 代码	2 Dh7	3 P	4 B	5 L				
圆型	6	8.0~12.0	2.0~35.0 (B ≤ P × 4)	9~16	5	3	M3	3
多棱型	8	10.0~16.0		9~20	6	4	M4	3.5
DAKCMR	10	12.0~20.0		10~20	8	4	M5	4
DAKDKR	10T	12.0~20.0		10~24	8	5	M6	4
DAKDKRL	12	14.0~25.0		10~32	8	6	M5	6
DAKDSSR	16	18.0~32.0		10~32	12	8	M8	8
	20	22.0~35.0	10~40	12	8	M8	9	



型号(1代码·2D) - (3P) - (4B) - (5L) - (HC·KC·AG0)  
DABZMR6 - P10 - B10 - L8 - AG60

### ■ 止动螺丝型

型号		最小单位0.1	最小单位0.1	最小单位1	V1	d	R	适用的止动螺丝	W
1 代码	2 Dg6	3 P	4 B	5 L					
DABZMR	6	8.0~12.0	2.0~30.0	5~12	8	4	3	M5	3
DABZML	8	10.0~16.0	2.0~35.0	8~17		5	4		3.5
DABZML	10	12.0~20.0	3.0~35.0	8~17	10	7	4	M6	4
DABZMR	12	14.0~25.0	3.0~35.0	10~20		9	6		6
DABZML	16	18.0~32.0	5.0~35.0	10~22		13	8		8
	20	22.0~35.0	5.0~35.0	10~22	17	8	M8	9	

代码	技术说明
HC	<p><b>增加单面止转</b></p> <p><b>选型方法 HC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 多棱型不适用。</li> <li>② 不能与可加工 TC 共用。</li> </ul>
KC	<p><b>变更止转位置</b></p> <p><b>选型方法 KC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 设置基准为0°，在成90°的位置加工单面止转。</li> <li>② 圆型不适用。</li> </ul>
AG()	<p><b>变更前端部角度</b></p> <p><b>选型方法 AG60</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 最小单位30°</li> <li>② 选择范围60°~120°</li> </ul>

① 多棱型不适用于B5以下规格。



邮箱: Service@srdfaa.com



传真: 0755-8957-5523

SRD 仕瑞达