

定位销

高度支承销 • 高度支承挡块

前端形状选择型 • 止动螺丝型

新增

型号(1)代码 · (2)前端形状 · (3)D — (4)P — (5)B — (6)T — (7)H — (8)A
DABMMR86 — P7 — B10 — T8 — H15 — A30
 选型示范 型号(1)代码 · (2)D — (3)P — (4)T — (5)H
DABWMR8 — P12 — T12 — H20

■ 请按步骤①~④选择
 型号和参数后进行订购。



型号区分:

代码 **7** 天发货

高度支承销

代码	类型	形状	材质	硬度
DABMMR	止动螺丝型	圆型	SCM435	淬火硬度 33~38 HRC
DABMER			SCM415	渗碳淬火 硬度53HRC~ (深度0.7~0.8) 螺纹部未渗碳处理
DABQMR		多棱型	SCM435	淬火硬度 33~38 HRC
DABQER			SCM415	渗碳淬火 硬度53HRC~ (深度0.7~0.8) 螺纹部未渗碳处理

2 前端形状选择图

锥头型

① $P-2E \tan(A/2) \geq 0.73$

锥头R型

① $e = P/2 + \tan(A/2) \cdot R + [R \cdot \sin(A/2)]$

圆型

① $\phi 0.03$

多棱型

① $H-1.8_{-0.1}$

* $T \leq 7.0$ 时, 止转宽度为3; $T \geq 7.1$ 时, 止转宽度为5。

型号			(4)P	(5)B	(6)T	(7)H	(8)A	E		V	L1	V1	d	R	适用 止动螺丝	W
①代码	②前端形状	③Dh7	最小单位0.1	最小单位1	最小单位0.1	最小单位1	选择	最小单位1								
DABMMR DABMER DABQMR DABQER	A B	6	3.0~7.0	5~50 (B≤P×4)	5.0~20.0	9~20	30	1~15 (仅A形)	6	8	8	8	4	1	M5	1(2)
			7.1~15.0										3	3		
			3.0~9.0										5	1.5		1(2)
			9.1~18.0										4	4		3.5
		10T	12.1~22.0										2	2	M6	1~3
			4.5~12.0										7	5		5
			12.1~22.0										2	2		1~3
			9.0~14.0										4	4		4
10	14.1~28.0	9	3	M8	4											
	13.0~18.0	6	6		6											
	18.1~35.0	13	4		5											
		8	8		8											

高度支承挡块

$D^{+0.2}$
 $P^{+0.2}$
 $H \pm 0.1$
 $T \pm 0.05$
C0.5

代码	类型	材质 相当	硬度
DABWMR	高度	SCM435	淬火硬度33~48HRC
DABWER	支承挡块	SCM415	渗碳淬火 硬度53HRC~ (深度0.7~0.8)

型号			(3)P	(4)T	(5)H
①代码	②D	最小单位0.1	最小单位0.1	最小单位1	最小单位1
DABWMR DABWER	6	8.0~15.0	5.0~22.0	10~20	
	8	10.0~18.0		12~20	
	10	12.0~22.0		14~25	
	12	14.0~28.0		16~30	
	16	18.0~35.0		20~35	

型号(1)代码 · (2)前端形状 · (3)D — (4)P — (5)B — (6)T — (7)H — (8)A — (KC·HC·TC) · MC) — (KC·HC·TC) · MC)

DABMMR86 — P7 — B10 — T8 — H15 — A30 — KC

代码	技术说明	
KC	变更止转位置 	<p>选型方法 KC</p> <p>设置基准位为0°, 在成90°的位置加工单面止转</p> <p>① 圆型不适用</p>
HC	增加止转位置 	<p>选型方法 HC</p> <p>仅单面止转加工</p> <p>① $T \leq 7.0$时, 止转宽度为3; $T \geq 7.1$时, 止转宽度为5</p> <p>① 多棱型不适用</p>

代码	技术说明	
TC)	增加扳手槽 	<p>选型方法 TC10</p> <p>① 最小单位1</p> <p>① $TC > D$ $TC < P$ $TC \leq H-2$</p> <p>① 多棱型不适用</p>
MC)	变更螺纹直径 	<p>选型方法 MC10</p> <p>① $D/3 \leq M < D$</p> <p>① $M \geq 3$</p>

询价④种方式

官网 <http://www.srdfaa.com>
 深圳市仕瑞达自动化设备有限公司

全国免费 400-966-3863
 客服热线 0755-27926613