

定位销

外螺纹型 · P尺寸选择性/P.L.B尺寸指定型
大头平头型

新增



型号(①代码·②D) — ③P — ④L — ⑤B
 DAHMWR3 — P6
 DAHQWR3 — P6 — L8 — B5

■请按步骤①~⑤选择
型号和参数后进行订购。



型号区分: 7天发货
代码

■P尺寸选择型

代码	类型	材质	硬度	表面处理
DAHMWR DAHMWRL DAHMW DAHMS DAHSSR DAHMJRL	外螺纹型 P尺寸 选择型	SKD11	淬火硬度53~58HRC	—
			淬火硬度53~58HRC, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm
			—	—
		SUS304	—	—
		SUS440C	淬火硬度48~53HRC	—
		SUJ2	淬火硬度HRC56~, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm

① SUS440C材质的D部加工有识别槽。 ② 可选加工见下表。

■P尺寸公差表

P	h6	g6
4~6	0 -0.008	-0.004 -0.012
8~10	0 -0.009	-0.005 -0.014
12~13	0 -0.011	-0.006 -0.017

型号		①代码	②D _{g6}	③P	L	B	C	M	V
DAHMWR	DAHMS	3	-0.002 -0.008	4 5 6	2	3	0.5	M3	4.5
DAHMWRL	DAHSSR	4	-0.004 -0.012	5 6 8				M4	6
DAHMW	DAHMJRL	5	-0.004 -0.012	6 8 9	3	4	1	M5	7.5
		6	-0.005 -0.014	8 9 10				M6	9
		8	-0.006 -0.017	9 10 12 13				M8	12

■P.L.B尺寸指定型

代码	类型	材质 相当	硬度	表面处理
DAHQWR DAHQWRL DAHQW DAHQS DAHQSSR DAHQJRL	外螺纹型 P.L.B尺寸 指定型	SKD11	淬火硬度53~58HRC	—
			淬火硬度53~58HRC, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm
			—	—
		SUS304	—	—
		SUS440C	淬火硬度48~53HRC	—
		SUJ2	淬火硬度HRC56~, 镀层硬度850HV~	镀硬铬, 镀层厚度3~5μm

① SUS440C材质的D部加工有识别槽。

■P尺寸公差表

P	h6	g6
3.50~6.00	0 -0.008	-0.004 -0.012
6.01~10.00	0 -0.009	-0.005 -0.014
10.01~18.00	0 -0.011	-0.006 -0.017
18.01~30.00	0 -0.013	-0.007 -0.020

型号		①代码	②D _{g6}	③P	④L	⑤B	C	M	V
DAHQWR	DAHQS	3	-0.002 -0.008	3.50~6.00	2~8	3.0~10.0	0.5	M3	4.5
DAHQWRL	DAHQSSR	4	-0.004 -0.012	4.50~7.00	2~10	4.0~10.0		M4	6
DAHQW	DAHQJRL	5	-0.004 -0.012	5.50~8.00	3~12	4.0~10.0	1	M5	7.5
DAHQS		6	-0.005 -0.014	6.50~10.00	3~12	4.0~12.0		M6	9
DAHQSSR		8	-0.005 -0.014	9.50~13.00	5~12	4.0~15.0	1.5	M8	12
DAHQJRL		10	-0.006 -0.017	11.00~15.00	5~17	6.0~20.0		M10	15
		12	-0.006 -0.017	13.00~16.00	8~17	6.0~20.0	2	M12	18
		16	-0.006 -0.017	17.00~25.00	8~22	7.0~20.0		M16	24
		20	-0.006 -0.017	22.00~30.00	10~22	10.0~20.0	3	M20	30



型号(①代码·②D) — ③P — (RC·CN)
 DAHMWR3 — P6 — CN

代码	技术说明
RC	<p>变更颈部退刀槽为R0.5</p> <p>RC (R0.5)</p> <p>选型方法 RC ① P-D≤2时, 不适用</p>
CN	<p>变更倒角C</p> <p>C0.5以下</p> <p>选型方法 CN 变更P尺寸部的倒角为C0.5以下 ① 仅适用P尺寸部</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