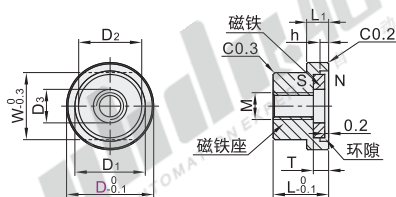


### 内螺纹调整型

代码	类型	磁铁座		磁铁		耐热温度	表面磁极
		材质	表面处理	材质	表面处理		
BMK51	内螺纹调整型	SUM22	无电解镀镍	钕磁铁	镀镍	80°C	N



代码	型号	D	L	L1	M	D1	D2	D3	T	h	W	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度 高斯(G)
		10			4	8.5	8	4.5			8	17.6(1.8)	2000~2400
		13	8	3		10.5	10	5	2	1	10	29.4(3.0)	2200~2600
		16			5	13.5	13	6			13	78.4(8.0)	3000~3300

① 吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值（仅供参考）。 ② 磁铁容易碎裂，使用时需充分注意。



型号		L	L1
代码	D		
BMK51	10	6	2.5
	13	8	3

请按图示订货 BMK51—D13



● 优惠价  
数量 1~19 20~  
价格 100% 另行报价

未税价(元)



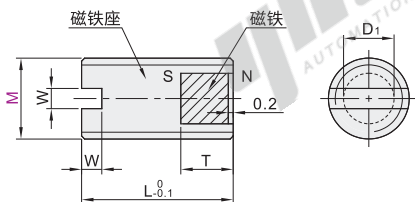
交货期  
1

### 外螺纹调整型

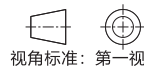
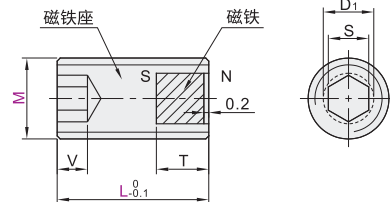
代码	类型		磁铁座		磁铁		耐热温度	表面磁极
			材质	表面处理	材质	表面处理		
BMK71	外螺纹调整型	一字槽型	SUM24L	无电解镀镍	钕磁铁	镀镍	80°C	N
BMK72								
BMK81		细牙						
BMK82		内六角孔型						



一字槽型  
BMK71/72



内六角孔型  
BMK81/82



### 一字槽型

代码	型号	M	L	BMK71 粗牙螺距	BMK72 细牙螺距	D1	T	W	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度高斯(G)	
										BMK71	BMK72
粗牙 BMK71		6	8	1.0	0.75	4	5.2	1.5	3.9(0.4)	1700~2200	1700~4200
		8		1.25	1.0	5		7.8(0.8)	2900~3400	2900~4100	
细牙 BMK72		10	12	1.5	1.25	6	8	2	16.7(1.7)	2700~3200	2700~4700
		12		1.75	1.5	7		32.3(3.3)	2500~3000	2500~5100	

### 内六角孔型

代码	型号	M	L	BMK81 粗牙螺距	BMK82 细牙螺距	D1	T	S	V	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度高斯(G)	
											BMK81	BMK82
粗牙 BMK81		6	15	1.0	0.75	4	5.2	3	3	3.9(0.4)	1700~2200	1700~3400
		8		1.25	1.0	5		7.8(0.8)		2900~3400	2900~4000	
		10		1.5	1.25	6		16.7(1.7)		2700~3200	2700~4300	
		12		1.75	1.5	7		32.3(3.3)		2500~3000	2500~4400	
细牙 BMK82		16	20	2.0	1.5	10	8.2	8	4	60.8(6.2)	2700~3200	2700~5500
		20		2.5	2.0	13		123.5(12.6)		2900~3400	2900~5600	

① 吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值（仅供参考）。 ② 磁铁容易碎裂，使用时需充分注意。



型号		L	D1
代码	M		
BMK81	16	14	10
	20	20	

请按图示订货 BMK81—M16—L20



● 优惠价  
数量 1~9 10~  
价格 100% 另行报价

未税价(元)



交货期  
1

BMK71



交货期  
7

BMK72/81/82