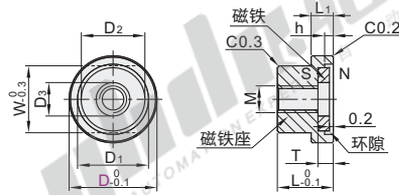


内螺纹调整型

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	L ₁	M	D ₁	D ₂	D ₃	T	h	W	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度 高斯(G)
	10	8	3	4	8.5	8	4.5	2	1	8	17.6(1.8)	2000~2400	
	13	8	3	5	10.5	10	5	2	1	10	29.4(3.0)	2200~2600	
	16	8	3	5	13.5	13	6	2	1	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	代码	D	L	L ₁
BMK51	10	6	2.5	
	13	8	3	

请按图示订货

BMK51—D13



未税价(元)

● 优惠价
数量 1~19 20~
价格 100% 另行报价



交货期

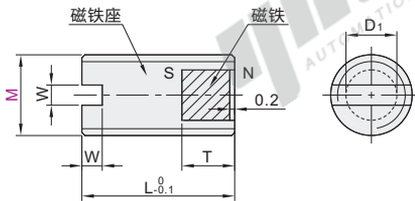
1

外螺纹调整型

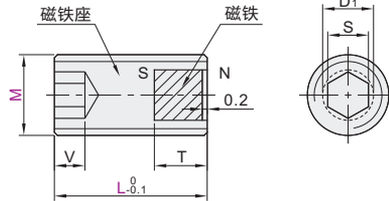
代码	类型		磁铁座		磁铁		耐热温度	表面磁极
			材质	表面处理	材质	表面处理		
BMK71	外螺纹调整型	一字槽型	SUM24L	无电解镀镍	钕磁铁	镀镍	80°C	N
BMK72								
BMK81		细牙						
BMK82		内六角孔型						



一字槽型
BMK71/72



内六角孔型
BMK81/82



一字槽型

代码	型号	M	L	BMK71		D ₁	T	W	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度高斯(G)	
				粗牙螺距	细牙螺距					BMK71	BMK72
粗牙 BMK71	6	8	8	1.0	0.75	4	5.2	1.5	3.9(0.4)	1700~2200	1700~4200
				1.25	1.0	5					
细牙 BMK72	10	12	12	1.5	1.25	6	8	2.5	7.8(0.8)	2900~3400	2900~4100
				1.75	1.5	7					

内六角孔型

代码	型号	M	L	BMK81		D ₁	T	S	V	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度高斯(G)	
				粗牙螺距	细牙螺距						BMK81	BMK82
粗牙 BMK81	6	15	15	1.0	0.75	4	5.2	4	3	3.9(0.4)	1700~2200	1700~3400
				1.25	1.0	5						
				1.5	1.25	6						
				1.75	1.5	7						
细牙 BMK82	10	20	20	2.0	1.5	10	8.2	8	3	16.7(1.7)	2700~3200	2700~4300
				2.5	2.0	13						
				3.0	2.5	16						
				3.5	3.0	20						

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	代码	M	L	D ₁
BMK81	16	14	10	
	20	20	10	

请按图示订货

BMK81—M16—L20



未税价(元)

● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价



交货期

1

BMK71



交货期

7

BMK72/81/82