

带座磁铁

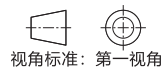
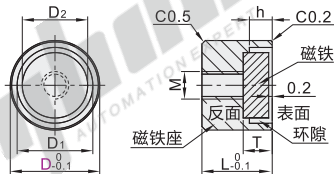
薄型/偏心薄型/超薄型

薄型

代码	类型	磁铁座		磁铁		耐热温度	磁极	
		材质	表面处理	材质	表面处理		表面	反面
BMH32	薄型	SUM24L	无电解镀镍	钴磁铁	—	80°C	N	S
BMH33			发黑					
BLS81		无电解镀镍	钕磁铁	镀镍	80°C	S	N	
BMH46		—						
BMH51		SUS416	无电解镀镍	耐热钕磁铁	150°C	N	S	
BMH61		SUM22						



BMH61使用耐热剂粘接。

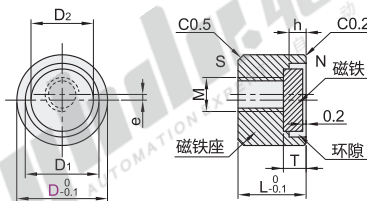


代码	D	L	M	D1	D2	T	h	吸引力N(kgf)				表面磁通密度高斯(G)					
								BMH32/33	BLS81	BMH46	BMH51 BMH61	BMH32	BMH33	BLS81	BMH46	BMH51 BMH61	
钴磁铁 BMH32	(4)	4	M2	3	2.5	1.5	0.5	—	0.62(0.06)	—	—	—	—	—	—	—	—
	(5)			4	3.5			—	1.27(0.13)	—	—	—	—	—	—	—	—
BMH33	6	6	M3	5	4	2.2	1.5	2.9(0.3)	3.9(0.4)	3.9(0.4)	3.9(0.4)	2100~2600	2100~3400	2700~3000	2700~3000	2700~3000	2700~3000
钕磁铁 BLS81	8			6(6.5)	5(5.5)			3.9(0.4)	6.9(0.7)	6.9(0.7)	6.9(0.7)	6.9(0.7)	6.9(0.7)	2200~2600	2200~3400	2700~3000	2700~3000
BMH46	10		M4	8	7	1.5	1(1.1)	9.8(1.0)	19.6(2.0)	19.6(2.0)	19.6(2.0)	2100~2300	2100~3100	2700~3000	2700~3000	2700~3000	2700~3000
BMH51	13			11	9.5	2	1.5(1.6)	29.4(3.0)	44.1(4.5)	44.1(4.5)	44.1(4.5)	2200~2400	2200~3200	3000~3400	3000~3400	3000~3400	3000~3400
耐热钕磁铁 BMH61	16	M5	14	12.5	3	2.5(2.6)	49.0(5.0)	88.3(9.0)	88.3(9.0)	88.3(9.0)	—	2200~2500	2200~3300	3000~3400	3000~3400	—	—
	20		18	16.5			88.3(9.0)	127.5(13.0)	127.5(13.0)	—	2300~2600	2300~3400	3300~3500	3300~3500	—	—	—
	25	M6	23	21.5			127.5(13.0)	196.1(20.0)	196.1(20.0)	—	2300~2600	2300~3400	3000~3400	3000~3400	—	—	—

BMH33不适用()内的规格。 BMH33的D1、D2、h尺寸为()内的尺寸。 吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值(仅供参考)。

偏心薄型

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		
BMH71	偏心薄型	SUM22	镀镍	钕磁铁	镀镍	80°C	N



代码	D	L	D1	D2	M	T	h	e	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度 高斯(G)
BMH71	8	6	6	5	3	2	1.5	0.5	6.9(0.7)	2700~3000
	10		8	7	4	1.5	1	1	19.6(2.0)	2700~3000
	13	8	11	9.5	5	2	1.5	1	44.1(4.5)	3000~3400
	16		14	12.5					88.3(9.0)	3000~3400

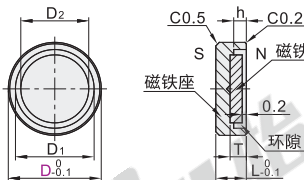
吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值(仅供参考)。

超薄型

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		
BMH81	超薄型	SUS416	—	钕磁铁	镀镍	80°C	N



磁铁容易碎裂,使用时需充分注意。



代码	D	L	D1	D2	T	h	吸引力 N(kgf)	表面磁通密度 高斯(G)
BMH81	6	3	5	4	1.5	1	3.9(0.4)	2700~3000
	8		6	5			6.9(0.7)	2700~3000
	10	4	8	7	19.6(2.0)	2700~3000		
	13		11	9.5	44.1(4.5)	3000~3400		

吸引力、表面磁通密度是指磁铁单件的值(仅供参考)。

薄型



代码	D
BMH32	8
BMH32-D8	8



优惠价	数量
未税价(元)	1~9
100% 另行报价	10~



优惠价	数量
未税价(元)	1~19
100% 另行报价	20~



交货期	数量
7	1~19



交货期	数量
1	20~

请按图示订货

BMH32-D8

未税价(元)

1 偏心薄型

未税价(元)

2 其余

1 偏心薄型

1 其余