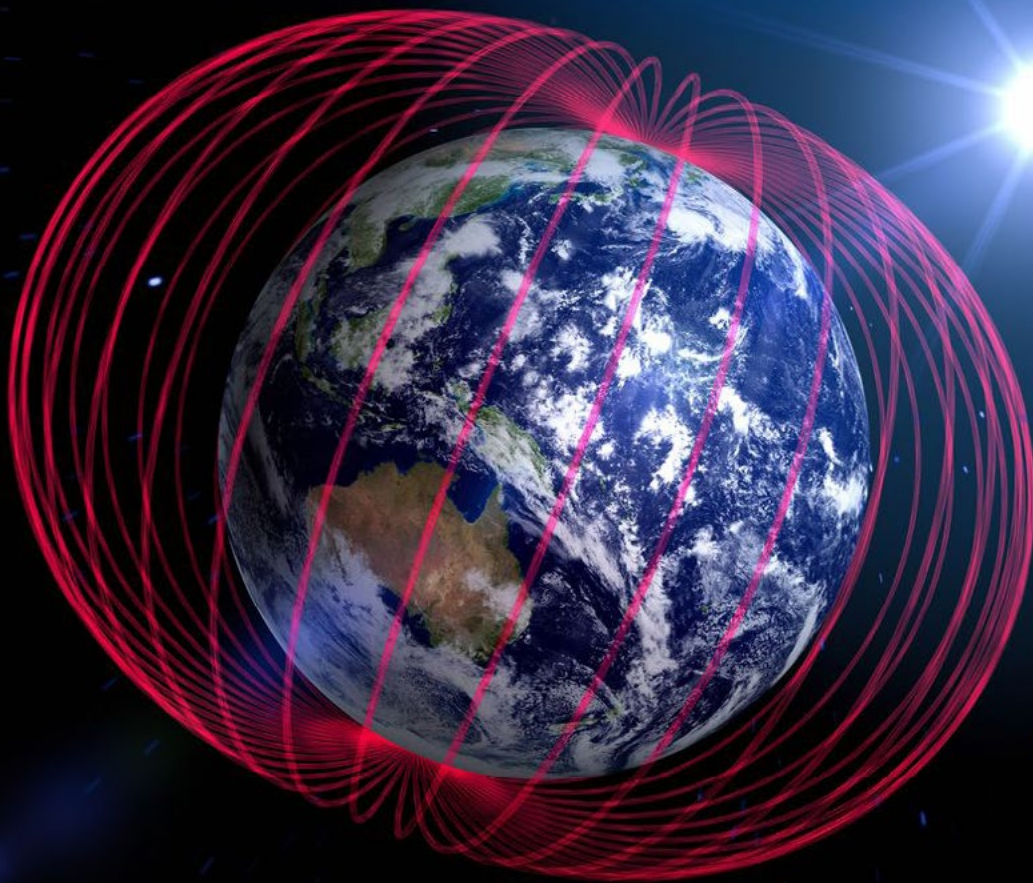




ANT VIET NAM

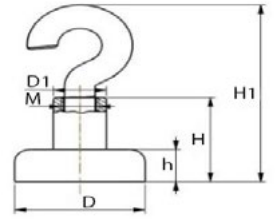


MAGNETIC APPLICATION

- Pot magnets with counterbore hole
- Pot magnets with countersunk hole
- Hook magnets
- Forklift mounted magnetic sweeper
- Pot magnets with screw socket
- Pot magnets with threaded stud
- Pot magnets
- Magnet sweepers
- Permanent magnetic sheet separator

Nam châm móc treo

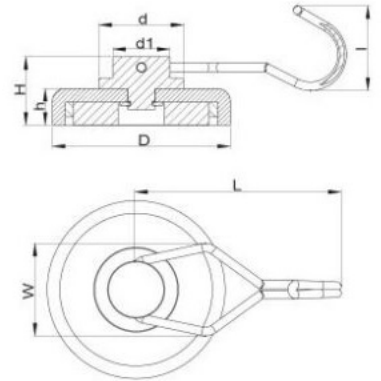
Đây là loại nam châm có móc treo nhưng chúng cố định, và mạnh mẽ hơn so với loại xoay được. Bạn có thể treo các loại vật dụng như dụng cụ cầm tay kim, búa, cờ lê, mỏ lết. Hoặc các loại quần áo nhiều và nặng. Các loại thiết bị lớn khác... Chúng có thể treo vật lên đến 400-500kg.



Model	Kích thước (mm)						Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	D1	M	h	H	H1		
H-D16-E	16	6	4	5	13	35.7	12	5.5
H-D20-E	20	6	4	7	15	37.8	21	9
H-D25-E	25	8	5	8	17	44.9	33	22
H-D32-E	32	10	6	8	18	47.8	54	34
H-D36-E	36	10	6	8	18	49.8	64	41
H-D42-E	42	10	6	9	20	50	93	68
H-D48-E	48	12	8	11.5	24	50	150	81

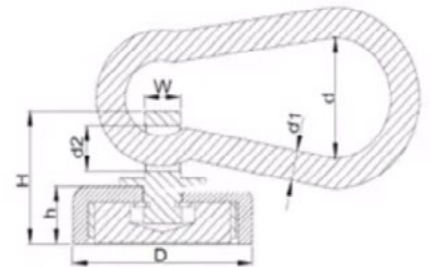
Nam châm móc treo xoay được

Đây là loại nam châm, với móc có thể xoay lên xuống 180 độ. Bạn có thể xoay theo các chiều hướng theo ý của mình muốn. Nó không cố định một chỗ. Thích hợp treo trong phòng, trong gia đình để treo các vật dụng như chìa khóa, các loại đồ dùng nhà bếp, quần áo nhẹ...



Model	Kích thước (mm)								Weight (g)	Attraction vertical(Kg)	Attraction horizontal(Kg)
	D	d	d1	h	H	L	W	l			
H-SNG25	25	20	13.54	7.7	15.5	55	23	24	38	17	3.5
H-SNG32	32	20	13.54	7.7	15.5	55	23	24	52	30	5.5
H-SNG36	36	20	13.54	7.7	15.5	55	23	24	65	40	6.5
H-SNG42	42	20	13.54	7.7	15.5	55	23	24	92	60	8

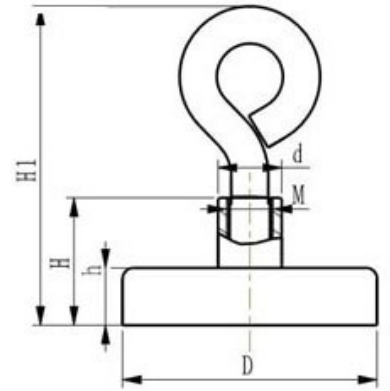
Nam châm móc khóa an toàn xoay được



Model	Kích thước (mm)							Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	d	d1	d2	W	H	h		
SNL25	25	12	4	5	5	17.7	8	30	17
SNL32	32	12	4	5	5	17.7	8	47	28
SNL36	36	15	5	5	5	17.8	8	59	35
SNL42	42	15	5	5	5	17.8	8	80	50

Nam châm móc tròn

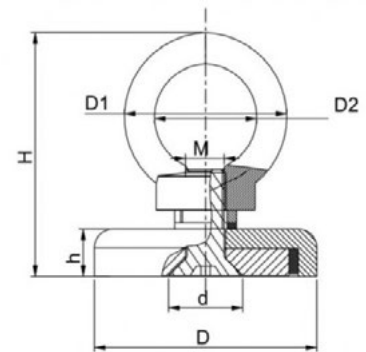
Đây là loại mạnh nhất trong các loại nam châm móc treo. Chúng có thể treo và nâng các vật sắt lớn, ứng dụng vào trong cả công nghiệp và sản xuất. Để nâng sắt thép hoặc máy móc. Chúng có cấu tạo móc tròn bên cạnh hoặc ở trên đầu, người dùng có thể sử dụng 2 móc đó để treo vật, kéo vật hoặc nâng theo phương ngang và thẳng đứng. Đồng thời chúng cũng thuận lợi cho việc rà tìm kim loại dưới đáy sông hồ, đáy biển, hang động hoặc khai thác quặng sắt, kim loại. Dò tìm và khảo sát địa chất.



Model	Kích thước (mm)						Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	d	M	h	H	H1		
H-D16-F	16	6	4	5	13	36	12	5.5
H-D20-F	20	6	4	7	15	38	21	9
H-D25-F	25	8	5	8	17	48	33	22
H-D32-F	32	10	6	8	18	48.8	54	34
H-D36-F	36	10	6	8	18	48.8	64	41
H-D42-F	42	10	6	9	20	49.9	93	68
H-D48-F	48	12	8	11.5	24	66	150	81

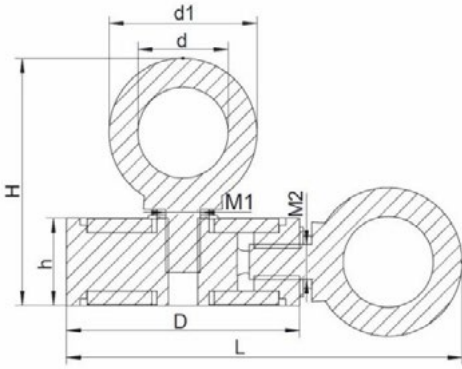
Nam châm cứu hộ

- Nam châm cứu hộ, với tên gọi là nam châm rà tìm kim loại hoặc nam châm câu cá. Chúng là một khối nam châm vĩnh cửu tròn với móc ở trên đầu. Nam châm vĩnh cửu là loại nam châm đất hiếm, với tên gọi là nam châm Neodymium (Ndfeb) là loại nam châm mạnh nhất trên thị trường hiện nay.
- Khối nam châm này sẽ được bọc bởi lớp vỏ inox, loại inox 304 chắc chắn. Với độ bền cao và chống nước tuyệt đối. Móc tròn chắc chắn cũng bằng chất liệu inox. Sẽ giúp tuổi thọ của nam châm cao hơn, từ đó sử dụng chúng trong công việc được bền hơn.
- Với lực từ tính mạnh, nam châm với móc tròn có thể nâng được các khối sắt hoặc thép tấm lên đến 800kg. Chúng với cấp độ từ tính lên đến hàng chục nghìn Gauss. Chắc chắn sẽ được ứng dụng nhiều trong đời sống và sản xuất.



Model	Kích thước (mm)						Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	D1	D2	M	h	H		
SNJ20	20	19	10	4	7	27	27	11
SNJ25	25	22.5	12	5	8	32	44	22
SNJ32	32	22.5	12	5	8	32	59	32
SNJ36	36	27	15.5	6	8	38.5	71	43
SNJ40	40	27	15.5	6	8	38.5	80	45
SNJ42	42	27	15.5	6	8.6	39.1	100	65
SNJ48	48	34.5	19.5	8	11	47	200	75
SNJ50	50	43.8	25.5	8	10	55	200	80
SNJ55	55	34.5	19.5	8	12	48	278	95
SNJ60	60	34.5	19.5	8	15	51	330	160
SNJ70	70	41	24.5	10	17	60.5	608	210
SNJ75	75	41	24.5	10	18	61.5	632	250
SNJ80	80	41	24.5	10	18	61.5	821	300
SNJ90	90	41	24.5	10	18	61.5	899	380

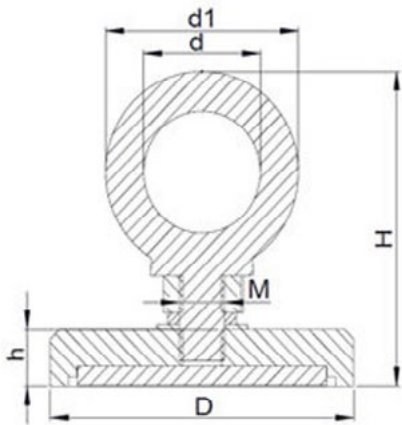
Nam châm cứu hệ 2 móc tròn



Model	Kích thước (mm)							Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	d	d1	M1,M2	L	H	h		
2H-D60	60	20.3	35.5	M8	95	66	22	532	150
2H-D75	75	25.5	43.8	M10	110	77	25	967	220
2H-D94	94	25.5	43.8	M10	129	85	28	1600	400
2H-D116	116	29	49.1	M12	160	92	32	2745	500



Nam châm cứu hệ 1 móc tròn siêu trường



Model	Kích thước (mm)						Weight (g)	Attraction (Kg)
	D	d	d1	M	H	h		
LNJ120	120	29	47	12	78	20	1710	450
LNJ136	136	29	47	12	78	23	2655	600
LNJ160	160	40	70	20	118	32	5394	1000
LNJ200	200	50	88	24	144	37	8867	1500
LNJ250	250	60	105	30	169	40	16481	2000
LNJ320	320	70	120	36	219	50	32460	3000



Xe đẩy nam châm

Xe đẩy nam châm còn có tên gọi khác là xe hút đinh. Loại thiết bị này có thể hút những mẫu kim loại nhỏ như ốc, vít, đinh. Ngay cả vụn mặt sắt cũng không bị bỏ sót bởi loại này. Có thể nói rằng đây là một chiếc "máy hút bụi" hoạt động hiệu quả nhất trong môi trường công nghiệp hiện nay.

Xe đẩy nam châm mang đến sự tiện lợi thiết thực cho cuộc sống của chúng ta. Vì vậy, dòng sản phẩm này có những ưu điểm và ứng dụng phải kể đến như sau:

- Tốc độ làm việc nhanh chóng, hiệu năng cao và ổn định
- Có độ bền và tuổi thọ cao do được làm từ inox 304 hoặc thép 440C
- Phần thân xe có cấu tạo phù hợp với các góc, ngách khó tiếp xúc
- Do sử dụng nam châm vĩnh cửu nên không phụ thuộc vào nguồn năng lượng
- Được sử dụng để hút, dọn sạch sẽ các loại đinh, ốc,... rơi rải rác trong nhà máy
- Dùng để dọn dẹp bãi cỏ, bãi biển khỏi những vật kim loại sắt nhọn gây nguy hiểm
- Dọn sạch bụi sắt, các tạp chất kim loại nhiễm từ tính trong các xưởng gia công cơ khí

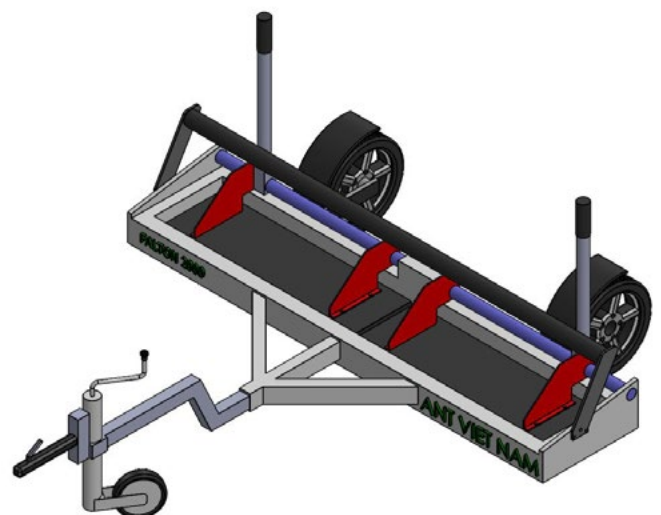
Model	Kích thước (mm)	Đường kính bánh xe	Khoảng cách làm việc	Chất liệu
ANT-FR301	L450x150x40	180mm	20-60mm	Nam châm Neodymium
ANT-FR302	L610x150x40			
ANT-FR303	L760x150x40			
ANT-FS201	L380x120x80		20-50mm	
ANT-FS202	L450x120x80			
ANT-FS203	L610x120x80			
ANT-FS204	L760x120x80			
ANT-FS205	L920x120x80			



Siêu xe hút đinh hạng nặng

Siêu xe nam châm hút đinh là dòng sản phẩm nam châm ứng dụng rất hữu ích trong các nhà máy, xí nghiệp, cơ sở chế biến,... nhờ vào lực từ tính ổn định và thiết kế gọn, nhẹ phù hợp với nhiều không gian khác nhau. Ngoài ra, đây là một công cụ hữu ích, giúp cho việc dọn dẹp sau giờ làm trở nên nhẹ nhàng hơn so với làm bằng tay.

Model	Kích thước (mm)	Đường kính bánh xe	Khoảng cách làm việc	Chất liệu	Lực từ tính
ANT - F1500	L1500x320x50	400	20-60mm	Nam châm Neodymium	800-4000 Gauss
ANT - F2000	L2000x320x50				
ANT - F2500	L2500x320x50				



Thanh nam châm hút đinh cho xe nâng

Thanh nam châm hút đinh cho xe nâng là một trong những thiết bị được dùng nhiều trong quá trình sản xuất cũng như vệ sinh và rà tìm các loại đinh, kim loại rơi vãi trong xưởng sản xuất, nhà máy hoặc trên công trường.

Với cấu tạo bằng nam châm vĩnh cửu từ tính mạnh, hút xa lên đến 100mm và tải trọng có thể lên đến 100kg, thì loại nam châm hút đinh này sẽ khiến cho người dùng phải thốt lên rằng chúng rất tuyệt vời.

- Sử dụng được cho hầu hết tất cả các loại xe nâng trên thị trường hiện nay
- Xe nâng tay hoặc xe nâng điện đều được
- Có thể gắn lên càng nâng hoặc treo bên phía sau xe
- Đang dạng chiều dài, có thể lên đến 2 mét, khiến cho sàn nhà sạch sẽ và không còn sót lại đinh vít
- Vệ sinh tự động và nhanh chóng

Model	Kích thước (mm)	Khoảng cách làm việc	Kiểu vệ sinh	Chất liệu	Vỏ bọc	Ứng dụng
ANT-FFS-501	L950x200x150	30-100mm	Tự động	Nam châm vĩnh cửu siêu hút	Inox304	Nhà máy, xưởng cơ khí, xưởng may dệt, giao thông vận tải, rà tìm kim loại
ANT-FFS-502	L1250x200x150					
ANT-FFS-503	L1520x200x150					
ANT-FFS-504	L1850x200x150					
ANT-FFS-505	L2150x200x150					



Mào xe taxi

- Mào xe taxi hay còn gọi là bảng điện tử taxi. Được gắn vào các loại xe taxi để nhận diện đối với khách hàng.
- Mào taxi thường được sử dụng cho các loại xe taxi truyền thống, các hãng taxi như Vinasun, Taxi Mail Linh...
- Đèn mào taxi với cấu tạo bằng nhựa cứng ABS cao cấp, chịu được va đập cao. Chất liệu bền bỉ. Chống nước tốt, không bị cũ hoặc phai màu khi sử dụng thời gian dài. Đèn với nhiều loại màu sắc đáp ứng được yêu cầu của khách hàng và phù hợp với tông màu của hãng. Làm nổi bật trong mắt khách hàng
- Mào taxi với bóng đèn sáng bên trong, làm xe nổi bật hơn khi bật lên, nguồn điện áp sử dụng dễ dàng. Với dây điện dài. Đế mào là loại đế từ nam châm với lực hút mạnh. Không bị rơi rớt khi đi và dễ dàng tháo lắp khi không sử dụng đến

Kích thước(mm)	Màu sắc	Đế từ	Chất liệu	Đèn
L295x235x90	Vàng, trắng, xanh, đỏ,...	Nam châm vĩnh cửu	Nhựa ABS	Điện áp 12V, công suất lớn
L300x250x100				
L350x250x100				
L350x250x150				
L300x220x120				



Giá đỡ dao nam châm

Thông thường trong không gian nhà bếp của bạn sẽ có các loại Giá đỡ bằng sắt hoặc thép hoặc inox để treo dao, kéo, muỗng... bạn cũng có thể móc lên các cây đinh hoặc vít hoặc treo bằng dây. Các cách truyền thống này vừa làm bạn tốn thời gian khi lấy xuống hoặc làm cho không gian của bạn chật hơn khi sử dụng kệ quá lớn mà bếp của bạn thì lại nhỏ. Hoặc bạn phải sử dụng nhiều móc với nhiều lỗ khoan trên tường sẽ mất đi vẻ đẹp không gian nhà bếp nhà bạn.



Model	Thương hiệu	Kích thước (mm)	Khối lượng (kg)
MB-200	ANTANA	L200x40x20	1
MB-300	ANTANA	L300x40x20	1.3
MB-400	ANTANA	L400x40x20	1.7
MB-500	ANTANA	L500x40x20	2.1
MB-600	ANTANA	L600x40x20	2.5
MA-200	ANTANA	L200x50x25	1.4
MA-300	ANTANA	L300x50x25	2
MA-400	ANTANA	L400x50x25	2.5
MA-500	ANTANA	L500x50x25	3.1
MA-600	ANTANA	L600x50x25	3.7

Ke góc nam châm

Ke góc nam châm là một sản phẩm cực kỳ hữu ích và tiện dụng cho thợ hàn sắt và dựng khung kim loại. Ke góc nam châm được thiết kế rất đơn giản dùng để giữ các thanh sắt kết nối với nhau theo 1 góc nào đó, thường là các góc 45°, 90° hay một số góc không thông dụng như 30°, 60°, 75° nhưng thông dụng nhất vẫn là góc 90°. Vì vậy một số người còn gọi chung là ke góc vuông.

Khi sử dụng ke góc nam châm :

- Không cần thước đo góc, không cần phải ê tô hay các dụng cụ cố định góc nữa mà vẫn đảm bảo góc được dựng lên với độ chính xác cao.
- Có thể thực hiện các thao tác một mình mà không cần người trợ giúp trong một số trường hợp như khi không sử dụng ke góc nam châm.
- Không cần tay để giữ khi hàn, vì vậy tránh được tai nạn, bỏng khi hàn.
- Sản phẩm sau khi hàn có góc chính xác cao

Tên sản phẩm	Góc độ	Lực hút	Chất liệu
Ke góc nam châm 45/11	45°	11Kg	Nam châm vĩnh cửu
Ke góc nam châm 90/11	90°	11Kg	
Ke góc nam châm 45/22	45°	22Kg	
Ke góc nam châm 90/22	90°	22Kg	
Ke góc nam châm 45/33	45°	33Kg	
Ke góc nam châm 90/33	90°	33Kg	



Nam châm tách kim loại

- Nam châm tách kim loại là dạng nam châm hình khối chữ nhật có tác dụng phân tách các tấm kim loại dính chặt với nhau thành từng tấm riêng lẻ
- Nam châm tách kim loại có những ưu điểm như: Dễ dàng tách các tấm kim loại nhanh hơn khi dùng sức người, nhỏ gọn dễ dàng mang theo
- Nam châm tách kim loại thường được ứng dụng trong các khu công nghiệp, xưởng cơ khí,...

Model	Kích thước (mm)	Lực hút
WMSS1	L100x150x50	1.5Kg
WMSS2	L135x172x50	2.5Kg
WMSS3	L215x205x50	5Kg
WMSS4	L280x205x50	6Kg
WMSS5	L400x300x93	15Kg



Găng tay nam châm

- Công dụng chính của găng tay nam châm chính là bảo vệ tay khỏi các vật sắt nhọn, có khả năng gây nguy hiểm cho cơ thể. Ngoài ra, sản phẩm này còn mang đến hiệu suất cao hơn khi làm việc do có lực hút tốt.
- Với loại găng tay nam châm này người dùng hoàn toàn có thể cầm nắm nhiều thiết bị dễ dàng như tuốc-nơ-vít, kiềm, cờ-lê,... Bên cạnh đó, những cây đinh, ốc vít nhỏ thông thường khiến bạn cảm thấy khó xử sẽ dính chặt vào găng tay nhờ lực hút đều và ổn định của những viên nam châm.

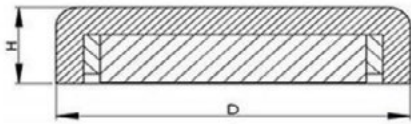


Nam châm tách kim loại tấm bằng tay

Nam châm tách kim loại tấm bằng tay dùng để lọc tách sắt vô cùng hiệu quả. Chức năng chính của loại nam châm này chính là để tách các tấm kim loại dính chặt vào nhau. Cách sử dụng của nam châm tách kim loại tấm bằng tay rất đơn giản. Bạn chỉ cần bóp vào phần cán cần để tiến hành tách kim loại và nhả ra khi làm xong.



Nam châm nồi đất hiếm bọc Inox

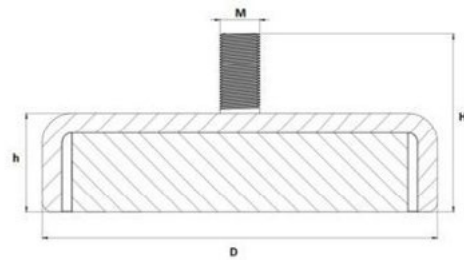


- Kết cấu của một viên nam châm nồi bọc inox khá đơn giản, có nét tương đồng nhất định với nam châm Neodymium
- Công dụng chính của nam châm nồi bọc inox chính là dùng để kẹp, giữ hoặc di chuyển các đồ vật có từ tính trong quãng ngắn



Model	Đường kính D(mm)	Chiều cao H(mm)	Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
POT-10	10	5	15	4	Inox 304 cao cấp	Nam châm đất hiếm vĩnh cửu Neodymium
POT-12	12	5	20	5		
POT-16	16	5	80	8		
POT-20	20	7	120	16		
POT-25	25	8	250	25		
POT-32	32	8	340	40		
POT-36	36	8	500	51		
POT-42	42	8.6	720	78		
POT-48	48	11	810	121		
POT-55	55	12	950	209		
POT-60	60	15	1600	256		
POT-70	70	17	2000	467		
POT-75	75	18	2700	510		
POT-80	80	18	3000	681		
POT-90	90	18	3600	481		
POT-120	120	18	4800	1420		

Nam châm nồi đất hiếm bọc Inox lỗ ren ngoài



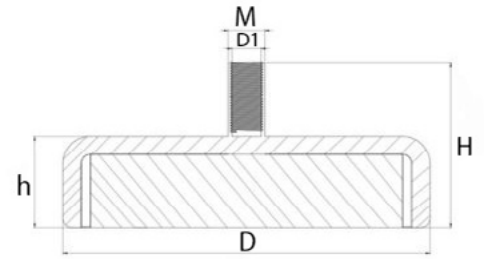
Nam châm nồi bọc inox lỗ ren ngoài có thể treo, móc bởi các đai ốc. Nhờ đó, sản phẩm này có thể được sử dụng trong môi trường dân dụng lẫn công nghiệp. Chất liệu Neodymium mang đến lực từ tính ổn định và mạnh mẽ giúp nam châm nồi có thể hoạt động trơn tru.



Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	M	H	h				
POT-O6	6	3	11	4.5	10	1.2	Inox 304 cao cấp	Nam châm đất hiếm vĩnh cửu Neodymium
POT-O8	8	3	11	4.5	15	2.1		
POT-O10	10	4	12	4.5	20	2.8		
POT-O12	12	5	12	4.5	30	4.5		
POT-O16	16	4	14.5	5	60	7		
POT-O20	20	4	17	7	100	14		
POT-O25	25	5	17	8	220	25		
POT-O32	32	6	18	8	340	40		
POT-O36	36	8	22	8	420	50		
POT-O42	42	8	23	9	680	80		
POT-O48	48	8	24	11.5	800	140		
POT-O60	60	10	30	15	1129	260		
POT-O75	75	10	32	18	1720	475		

Nam châm nồi đất hiếm bọc Inox lỗ ren trong

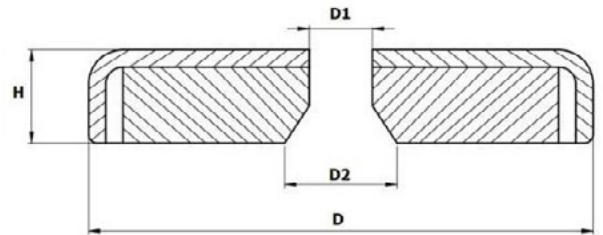
Nam châm nồi bọc inox lỗ ren trong có hiệu quả lọc sắt cao, lực từ ổn định và đủ mạnh để đáp ứng mọi nhu cầu sử dụng của khách hàng. Với kết cấu được thiết kế phù hợp với nhu cầu treo, móc,... đã phần nào làm đa dạng hóa công dụng lẫn ưu điểm của loại nam châm này. Nam châm nồi bọc inox lỗ ren trong phù hợp sử dụng trong lĩnh vực công nghiệp và dân dụng.



Model	Kích thước(mm)					Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	D1	M	H	h				
POT-I16	16	6	4	12.5	5	60	6.6	Inox 304 cao cấp	Nam châm đất hiếm vĩnh cửu Neodymium
POT-I20	20	8	4	15	7	120	15.5		
POT-I25	25	8	4	15	8	210	25.4		
POT-I32	32	10	6	18	8	340	42		
POT-I36	36	10	6	18	8	420	52		
POT-I42	42	10	6	20	9	660	78		
POT-I48	48	12	8	23	11.5	820	140		
POT-I60	60	14	8	30	15	1120	260		
POT-I75	75	14	10	32	18	1630	475		

Nam châm nồi đất hiếm bọc Inox lỗ vat chìm

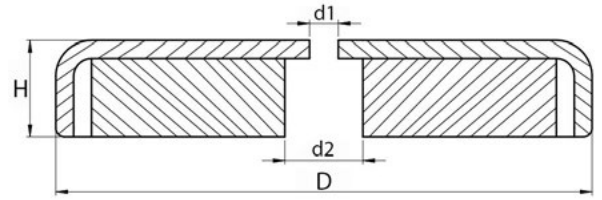
Nam châm nồi bọc inox lỗ vat chìm là một loại nam châm lọc sắt nhỏ gọn, có kiểu dáng tròn trịa song lực từ tính lại vô cùng mạnh mẽ. Được sản xuất hoàn toàn từ hợp kim đất hiếm Neodymium và lớp vỏ bọc inox 304 nên sản phẩm có độ bền cơ học cao cùng những ưu điểm vượt trội với một mức giá hợp lý. Thiết kế lỗ vat chìm giúp nam châm có thể treo, móc, đính,... vào nhiều thiết bị, vật dụng khác nhau khi làm việc



Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	D1	D2	H				
POT-A10	10	3.5	6	4.5	15	3	Inox 304 cao cấp	Nam châm đất hiếm vĩnh cửu Neodymium
POT-A12	12	3.5	6	5	30	4		
POT-A16	16	3.5	6	5	50	5.5		
POT-A20	20	4.5	8.3	7	90	12		
POT-A25	25	5.5	10	8	170	21		
POT-A32	32	5.5	10	8	340	37		
POT-A36	36	5.5	10	8	400	45		
POT-A42	42	6.3	12	9	660	72		
POT-A48	48	8.3	17	11.5	800	125		
POT-A60	60	8.3	17	15	1120	250		
POT-A75	75	10.3	18	18	1700	465		
POT-A90	90	10.5	19	18	3000	1150		
POT-A120	120	14.2	22.5	20	4000	1710		
POT-A136	136	18	28	20	6000	2330		

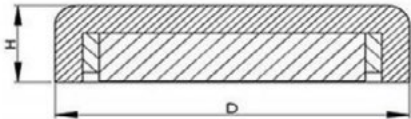
Nam châm nổi đất hiếm bọc Inox lỗ thẳng

Nam châm nổi bọc inox lỗ thẳng được sử dụng khá phổ biến hiện nay. Công dụng chính của loại nam châm này chính là lọc, tách các chất sắt từ nặng một cách hiệu quả và tiện lợi. Kích thước nhỏ gọn cùng thiết kế thông minh góp phần làm đa dạng ứng dụng cũng như công năng của sản phẩm trong đời sống hàng ngày.



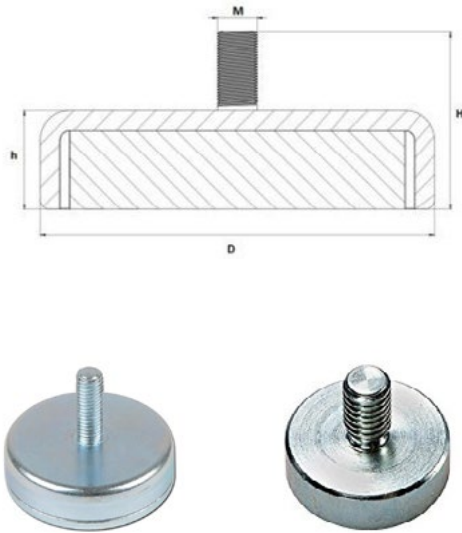
Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	d1	d2	H				
POT-B16	16	3.5	6.5	5.2	50	7	Inox 304 cao cấp	Nam châm đất hiếm vĩnh cửu Neodymium
POT-B20	20	4.5	8	7.2	80	13		
POT-B25	25	5.5	9	7.7	170	22		
POT-B32	32	5.5	9	7.8	300	38		
POT-B36	36	6.5	11	7.6	400	48		
POT-B40	40	6.5	11	7.8	500	69		
POT-B42	42	6.5	11	8.8	650	75		
POT-B48	48	8.5	15	10.8	720	114		
POT-B60	60	8.5	15	15	1100	235		
POT-B75	75	10.5	18	17.8	1550	460		

Nam châm nổi Ferrite bọc Inox



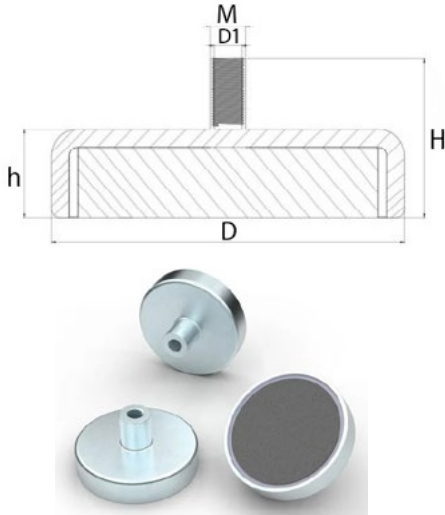
Model	Đường kính D(mm)	Chiều cao H(mm)	Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
F-10	10	5	9	2.8	Inox 304 cao cấp	Nam châm vĩnh cửu Ferrite
F-12	12	5	12	3.5		
F-16	16	5	48	5.6		
F-20	20	7	72	11.2		
F-25	25	8	150	17.5		
F-32	32	8	204	28		
F-36	36	8	300	35.7		
F-42	42	8.6	432	54.6		
F-48	48	11	486	84.7		
F-55	55	12	570	146.3		
F-60	60	15	960	179.2		
F-70	70	17	1200	362.9		
F-75	75	18	1620	357		
F-80	80	18	1800	476.7		
F-90	90	18	2160	588.7		
F-120	120	18	2880	994		

Nam châm nôi Ferrite bọc Inox lỗ ren ngoài



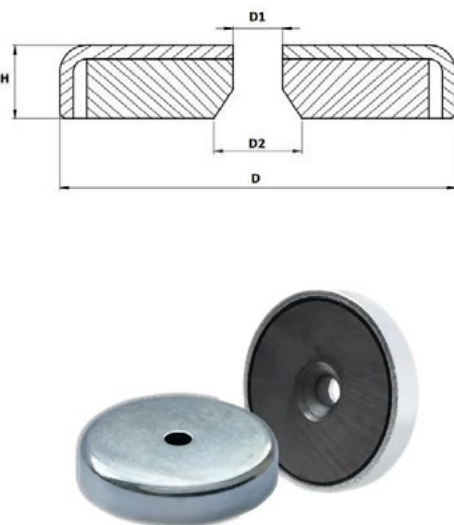
Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	M	H	h				
F-O6	6	3	11	4.5	8	1	Inox 304 cao cấp	Nam châm vĩnh cửu Ferrite
F-O8	8	3	11	4.5	12	1.8		
F-O10	10	4	12	4.5	16	2.5		
F-O12	12	5	12	4.5	25	4.1		
F-O16	16	4	14.5	5	53	6.5		
F-O20	20	4	17	7	90	10		
F-O25	25	5	17	8	205	20		
F-O32	32	6	18	8	320	35		
F-O36	36	8	22	8	400	42		
F-O42	42	8	23	9	660	70		
F-O48	48	8	24	11.5	770	120		
F-O60	60	10	30	15	1100	230		
F-O75	75	10	32	18	1600	450		

Nam châm nôi Ferrite bọc Inox lỗ ren trong



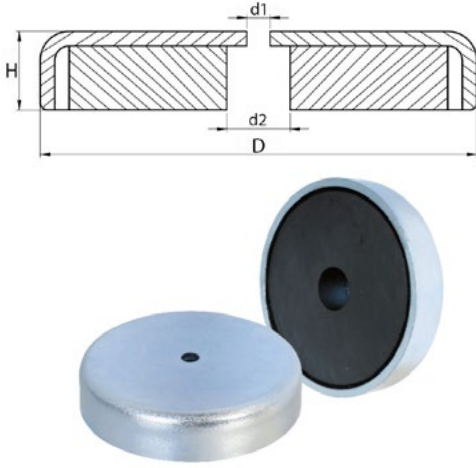
Model	Kích thước(mm)					Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	D1	M	H	h				
F-I16	16	6	4	12.5	5	50	6.2	Inox 304 cao cấp	Nam châm vĩnh cửu Ferrite
F-I20	20	8	4	15	7	100	151		
F-I25	25	8	4	15	8	190	25		
F-I32	32	10	6	18	8	310	41.5		
F-I36	36	10	6	18	8	390	51		
F-I42	42	10	6	20	9	630	77		
F-I48	48	12	8	23	11.5	780	135		
F-I60	60	14	8	30	15	1080	250		
F-I75	75	14	10	32	18	1580	460		

Nam châm nôi Ferrite bọc Inox lỗ vat chìm



Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	D1	D2	H				
F-A10	10	3.5	6	4.5	12	2.4	Inox 304 cao cấp	Nam châm vĩnh cửu Ferrite
F-A12	12	3.5	6	5	26	3		
F-A16	16	3.5	6	5	45	5		
F-A20	20	4.5	8.3	7	82	11		
F-A25	25	5.5	10	8	160	18.7		
F-A32	32	5.5	10	8	320	35		
F-A36	36	5.5	10	8	370	42		
F-A42	42	6.3	12	9	610	70		
F-A48	48	8.3	17	11.5	740	122		
F-A60	60	8.3	17	15	1050	246		
F-A75	75	10.3	18	18	1600	460		
F-A90	90	10.5	19	18	2850	1144		
F-A120	120	14.2	22.5	20	3800	1703		
F-A136	136	18	28	20	5700	2320		

Nam châm nồi đất hiếm bọc Inox lỗ thẳng



Model	Kích thước(mm)				Lực hút (N)	Khối lượng (g)	Vỏ bọc	Chất liệu
	D	d1	d2	H				
F-B16	16	3.5	6.5	5.2	40	5.5	Inox 304 cao cấp	Nam châm vĩnh cửu Ferrite
F-B20	20	4.5	8	7.2	65	11		
F-B25	25	5.5	9	7.7	150	20		
F-B32	32	5.5	9	7.8	273	35		
F-B36	36	6.5	11	7.6	370	45		
F-B40	40	6.5	11	7.8	460	65		
F-B42	42	6.5	11	8.8	600	70		
F-B48	48	8.5	15	10.8	670	110		
F-B60	60	8.5	15	15	1020	230		
F-B75	75	10.5	18	17.8	1500	452		

