

ÍMÃ DE NEODÍMIO



Foto ilustrativa

ESPECIFICAÇÕES:

Ímã: NdFeB (Neodímio, Ferro, Boro) | **Tratamento superficial:** Níquel
Magnetização: Bipolar Axial

Tipo	Remanência Br	Força Coercitiva bHc	Força Coercitiva Intrínseca iHc	Produto Energético Máximo (BH)máx	Temperatura de trabalho
	kG	kOe	kOe	MGOe	°C
N35	12.1	10.8	12.0	35	80
N35SH	12.1	10.8	12.0	35	150
N42	13.2	11.5	12.0	42	80
N42SH	13.2	11.5	12.0	42	150
N48	14.1	10.5	11.0	48	80
N50	14.5	10.0	11.0	51	60
N52	14.8	10.0	11.0	53	60

TABELA ANÉIS*

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
Ø7,5xØ3,5x1,5	N35	2155	0,45
Ø9,5xØ3,5x1,5	N35	2130	0,67
Ø10XØ6X3	N42	2799	1,42
Ø11,3XØ3,3x5	N35	3556	2,78
Ø14XØ(8~4)X3 ESCAR	N35	2966	2,39
Ø15XØ4X3	N35	2675	2,59
Ø15,3XØ11X3	N35	2839	1,78
Ø16XØ(10~5)X4 ESCAR	N35	3264	3,00
Ø16XØ(10~5)X5 ESCAR	N35	3469	4,00
Ø18XØ(8~4)X3 ESCAR	N35	3167	6,60
Ø19XØ10X5	N35	3505	5,05
Ø19XØ10X5	N42	3793	6,06
Ø19XØ14X5	N35	3350	3,61
Ø20XØ8X4	N35	3019	4,63

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg)**
Ø20XØ(12~6)X5 ESCAR	N35	3519	5,70
Ø20XØ13X2	N35	2419	1,74
Ø22XØ6,35X10	N35	4084	11,19
Ø22XØ6,35X10	N42	4425	13,43
Ø22XØ(11~6,35)X10 ESCAR	N35	4873	10,60
Ø22XØ(11~6,35)X10 ESCAR	N42	5316	13,00
Ø23XØ(14~8)X3 ESCAR	N35	2825	3,00
Ø24XØ6,35X10	N35		
Ø26XØ11X4	N35	2769	6,23
Ø28XØ8X4	N35	2387	7,04
Ø30XØ20X10	N35	4168	12,40
Ø30XØ20X10	N42	4516	14,87
Ø30XØ6,35X10	N35	3695	17,40
Ø32XØ22X5	N42	3447	7,96
Ø36XØ10X8	N35	3188	16,21

*Furos escareados c/ rebaixo para parafuso

TABELA PASTILHAS (REDONDA) *

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
Ø2x1,5	N35	2650	0,06
Ø2x3	N35	3050	0,09
Ø3x1	N35	2300	0,09
Ø3x1,5	N35	2850	0,14
Ø3x2	N35	3200	0,18
Ø3x2,5	N35	3400	0,20
Ø3x3	N35	3600	0,22
Ø3x4	N35	3800	0,24
Ø3x5	N35	3900	0,27
Ø3x8	N35	4000	0,29
Ø4x1	N35	2100	0,13
Ø4x1,5	N35	2750	0,21
Ø4x2	N35	3200	0,29
Ø4x4	N35	4000	0,44
Ø4x5	N35	4150	0,50
Ø4x6	N35	4250	0,53
Ø4x10	N35	4400	0,55
Ø4,5x15	N35	4600	0,73
Ø5x1	N35	1900	0,18
Ø5x1,5	N35	2500	0,29
Ø5x2	N35	3000	0,39
Ø5x2,5	N35	3400	0,48
Ø5x3	N35	3700	0,54
Ø5x5	N35	4300	0,77
Ø5x8	N35	4550	0,83
Ø5x10	N35	4650	0,85

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
Ø6x1,5	N35	2300	0,39
Ø6X2	N35	2800	0,49
Ø6X2	N42	3100	0,59
Ø6X3	N35	3500	0,74
Ø6X4	N35	3950	0,92
Ø6X5	N35	4250	1,05
Ø6x6	N35	4400	1,12
Ø6x10	N35	4750	1,23
Ø6,35x6,35	N35	4500	1,26
Ø6,35x6,35	N42	4900	1,51
Ø6,35x10	N35	4800	1,36
Ø7,5x2,5	N35	2900	0,83
Ø8x1	N35	1300	0,35
Ø8x1,5	N35	1900	0,58
Ø8X2	N35	2400	0,73
Ø8X3	N35	3200	1,18
Ø8x4	N35	3700	1,49
Ø8x5	N35	4100	1,72
Ø8x8	N35	4700	2,09
Ø8x10	N35	4850	2,23
Ø9,52x6,35	N35	4300	2,59
Ø10x1,5	N35	1600	0,79
Ø10x2	N35	2050	0,99
Ø10x3	N35	2800	1,63
Ø10x4	N35	3400	2,09
Ø10x5	N35	3800	2,44
Ø10X8	N35	4550	3,07
Ø10x10	N35	4800	3,35
Ø10x10	N42	5250	4,02
Ø10x15	N35	5100	3,60
Ø10x20	N35	5200	3,71
Ø11,5x1,5	N35	1400	0,96
Ø11x5	N35	3700	2,85
Ø11x10	N35	4750	4,01
Ø12x3	N35	2500	2,08
Ø12x4	N35	3100	2,73
Ø12x5	N35	3500	3,26
Ø12,5x2	N35	1700	1,35
Ø12,7x6,35	N35	3900	4,11
Ø13x4	N35	2900	3,06
Ø13x5	N35	3400	3,68
Ø13x6	N35	3750	4,11
Ø14x1,5	N35	1200	1,22
Ø14x2	N35	1550	1,56
Ø14x14	N35	4950	6,87
Ø14x14	N42	5400	8,25
Ø15X2	N35	1450	1,71
Ø15x3	N35	2100	2,70
Ø15x5	N35	3100	4,57

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
Ø15X8	N35	4050	6,05
Ø16X5	N35	3000	5,00
Ø16X10	N35	4400	7,61
Ø16X6,35	N35	3500	5,83
Ø16,5X10	N48	4700	10,81
Ø18x2	N35	1200	2,13
Ø18x3	N35	1800	3,27
Ø18x4	N35	2300	4,54
Ø18x5	N35	2750	5,68
Ø18x10	N35	4200	8,70
Ø20x1,5	N35	800	1,79
Ø20x3	N35	1600	3,61
Ø20x5	N35	2550	6,50
Ø20x6	N35	2900	7,29
Ø20x8	N35	3550	8,81
Ø20X8	N42	3900	10,57
Ø20x20	N35	5050	13,70
Ø20x30	N35	5400	15,22
Ø20x30	N42	5900	18,27
Ø22x3	N35	1500	3,92
Ø22X10	N35	3850	12,08
Ø22x10	N42	4200	14,50
Ø22x10	N42SH	4200	14,50
Ø22x10	N48	4500	16,57
Ø22x10	N50	4600	17,28
Ø22x10	N52	4700	17,95
Ø22x15	N35	4600	14,43
Ø22x15	N42	5000	17,31
Ø25x5	N35	2100	8,60
Ø25X7	N35	2800	10,86
Ø25X10	N35	3600	14,30
Ø25,4X12,7	N35	4100	16,63
Ø28X2	N35	800	3,28
Ø30x7	N35	2450	12,64
Ø30x10	N35	3200	17,85
Ø30x10	N42	3500	21,42
Ø30x10	N48	3800	24,48
Ø30X12	N35	3600	20,73
Ø30x15	N35	4100	23,20
Ø30x20	N35	4600	26,59
Ø40x5	N35	1400	11,79
Ø48X10	N35	2250	28,79
Ø50x30	N35	4500	84,45
Ø60x20	N35	3250	80,10

TABELA DE PEÇAS RETANGULARES/QUADRADAS*

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
5x5x5	N35	4250	0,95
8x8x5	N35	4000	2,08
10x5x1	N35	1450	0,35
10x10x3	N35	2600	1,92
10x10x10	N35	4700	4,20
10x15x10	N35	4550	5,99
11X8X2	N35	2000	1,07
12x4x2	N35	2600	0,71
12x4x2	N42	2900	0,86
12x5,75x3,75	N35	3400	1,81
12x6x3	N35	3000	1,54
13X14X1,5	N35	1100	1,35
15x4x2	N35	2600	0,83
15x5x5	N35	3900	2,35
15x10x5	N35	3300	4,05
16x10x2	N35	1600	1,60
16x10x4	N35	2800	3,47
18X6X3	N35	2800	2,02
18X11X9	N35	4200	7,10
18x18x2	N35	1100	2,36
18x18x4	N35	2100	5,24
19x12,5x6,3	N35	3400	6,38
19x12,5x6,3	N42	3700	7,66
20x4x2	N35	2500	1,01
20x4x2	N42	2750	1,21
20x10x3	N35	2150	2,89
20x10x5	N35	3150	4,98
20x10x5	N42	3400	5,98
20X12X2	N35	1350	2,05
20x20x5	N35	2350	7,71
20x20x10	N35	3800	12,55
20X20X20	N35	4950	17,00
23x10x3,5	N35	2400	3,71
25x6x3	N35	2700	2,46
25x6x3	N42	3000	2,96
25x7x2,5	N35	2200	2,10
25x9x4	N35	2200	4,26

DIMENSÃO (mm)	TIPO	GAUSS**	CAPACIDADE (Kg) **
25x9x4	N42	2200	5,11
25x15x5	N35	2500	7,40
25x15x5	N42	2700	8,88
25,4x25,4x6,35	N35	2350	11,34
25,4x25,4x12,7	N35	3850	20,57
30x5x5	N35	3700	4,05
30x20x10	N35	3450	16,23
30x20x10	N42	3800	19,48
35x8x4	N35	2800	4,77
35x15x5	N35		8,87
35x15x10	N35	3700	14,92
40x20x5	N35	1900	10,23
40x20x10	N35	3250	19,09
40x20x10	N42	3550	22,92
40x25x5	N35	1650	10,98
40x40x10	N35	2400	27,00
50x9x9	N35	3950	12,60
50x10x5	N35	2850	8,69
50x15x5	N35	2200	10,03
50x15x5	N42	2400	12,04
50x15x7	N35	2850	12,82
50x20x10	N35	3100	21,38
50x20x10	N42	3400	25,66
50,8x25,4x12,7	N35	3250	29,37
50,8x25,4x12,7	N50	3900	41,95
50,8x50,8x12,7	N35	2350	43,95
50,8x50,8x25,4	N35	3900	97,25
50,8x50,8x25,4	N42	4300	116,70
50,8x50,8x25,4	N50	4700	138,93
50,8x50,8x50,8	N52	6300	208,78
60x10x5	N35	2800	9,35
60x20x20	N35	4400	38,99
70x20x10	N35	3000	25,27
70x20x10	N35SH	3000	25,27
73x6x6	N35	3700	9,03
80x20x5	N35	1750	12,92

TABELA ESFERAS*

DIMENSÃO (MM)	TIPO	DIMENSÃO (MM)	TIPO	DIMENSÃO (MM)	TIPO
Ø2	N35	Ø5	N35	Ø10	N35
Ø3	N35	Ø6	N35	Ø15	N35
Ø4	N35	Ø8	N35		

* **Dimensões usuais do nosso estoque, disponibilidade variável.**

** **Podem ocorrer variações de 5 ~15 % dependendo do lote, espessura da superfície de contato etc...**

CONDIÇÕES GERAIS

Prazo de entrega: A consultar estoque.

Faturamento: Acima de R\$ 300,00, 28 DDL mediante aprovação de cadastro.

Frete: FOB – Por conta do cliente

Impostos: Inclusos – Empresa optante pelo Simples Nacional LC123/06

A Empresa

Desde 2006, atuamos com fabricação própria, projetos especiais e assessoria em Magnetismo e Eletromagnetismo. Com mais de 20 anos de experiência, buscamos sempre a melhor solução para nossos clientes, com foco em qualidade e satisfação.

Fabricamos com excelência para atender suas necessidades!

PRECISÃO, TECNOLOGIA E ENTREGA RÁPIDA. TUDO EM UM SÓ LUGAR!



Usinagem própria com torneamento e fresamento CNC



Caldeiraria própria com corte a laser, dobra e solda a laser



Atendimento ágil e soluções sob medida



Somos uma indústria 100% fabricante, certificada pela ISO 9001:2015, com mais de duas décadas de experiência e uma estrutura completa para garantir qualidade, precisão e o melhor prazo de entrega do mercado.

Cuidado com o preço mais baixo

No setor industrial, o barato quase sempre sai mais caro!



Somos fabricantes, com produção própria e estrutura completa:

- Setor de usinagem próprio
- Caldeiraria interna
- Controle total de qualidade e prazos
- Certificação ISO 9001:2015 – garantia de excelência em gestão da qualidade.



Pesquise o CNPJ da empresa fornecedora



Verifique a reputação, protestos e tempo de mercado



Desconfie de empresas que vivem trocando de nome ou razão social



A MagTek entrega
QUALIDADE E CONFIANÇA
Há + de duas décadas