



ÁRLISTA

Gyűrű mágnesek

Érvényes: 2010. április 01.-től

Euromagnet Porkohászati Termelő és Kereskedelmi Kft.

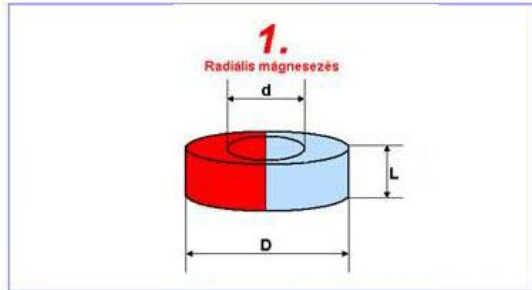
Cím: 1102 Budapest, Halom u. 20. Telefon/Fax : 260-0799, 257-7119

E-mail: info@euromagnet.hu

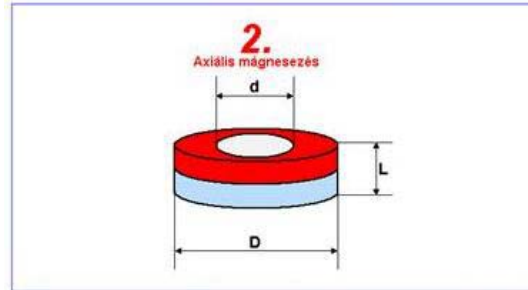
SKYPE: eurobarbi

www.euromagnet.hu

MÁGNESEZÉSI IRÁNYOK A TÁBLÁZATBAN



radiális mágnezesés (gyűrű)

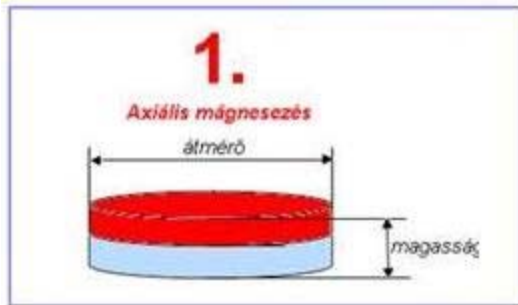


axiális mágnezesés (gyűrű)

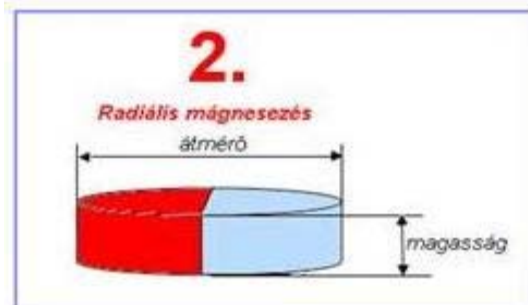
D = GYŰRŰ KÜLSŐ ÁTMÉRŐ

d = GYŰRŰ BELSŐ (FURAT) ÁTMÉRŐ

L = GYŰRŰ MAGASSÁG



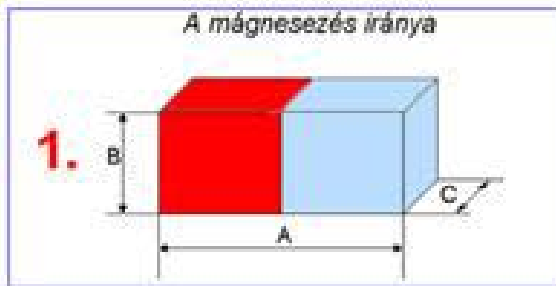
axiális mágnezesés (korong)



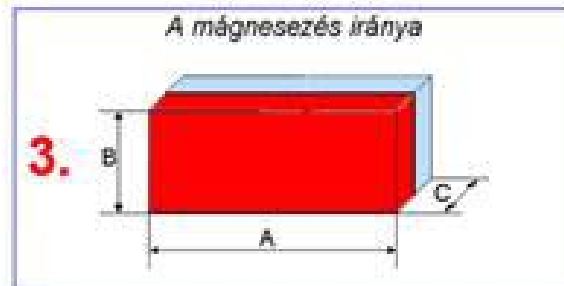
radiális mágnezesés (korong)

D = KORONG ÁTMÉRŐ

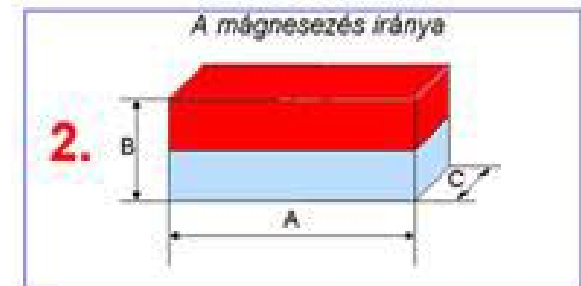
L = KORONG MAGASSÁG



(A) hossz mágnezesés (hasáb)



(B) szélesség mágnezesés (hasáb)



(C) magasság mágnezesés (hasáb)

Mágnesek adat tábláiban található jelzések magyarázata

Anyag = mágnes anyagának jelölése (*gyűjtő jelölés, mely a mágnes összes tulajdonságát magába foglalja*)

Br. = remanencia vagy remanenciasűrűség

BH_{max} = érték, ami az energiasűrűség mértéke (kJ/m³)

BH_c = a mágneses fluxussűrűséghez tartozó koercitív erő

JH_c = a mágneses polarizációhoz tartozó koercitív erő

Munka pont = a mágnesek maximális hő tűrésének pontja

Curie pont = a mágneses anyag teljes lemágneseződésének értéke

FERRIT MÁGNESEK

Anyag	Br.		HcB		HcJ		BH – max.	
	mT	KG	KA/m	KOe	KA/m	KOe	Kj/m ³	MGOe
Y 8 T	200 – 235	2,0 – 2,35	125 – 160	1,57 – 2,01	210 – 280	2,64 – 3,52	6,5 – 9,5	0,8 – 1,2
Y 20	320 – 380	3,2 – 3,8	135 – 190	1,70 – 2,38	140 – 195	1,76 – 2,45	18,0 – 22,0	2,3 – 2,8
Y 22 H	310 – 360	3,1 – 3,6	220 – 2500	2,77 – 3,14	280 – 320	3,52 – 4,02	20,0 – 24,0	2,5 – 3,0
Y 23	320 – 370	3,2 – 3,7	170 – 190	2,14 – 2,38	190 – 230	2,39 – 2,89	20,0 – 25,5	2,5 – 3,2
Y 25	360 – 400	3,6 – 4,0	135 – 170	1,70 – 2,14	140 – 200	1,76 – 2,51	22,5 – 28,0	2,8 – 3,5
Y 26 H	360 – 390	3,6 – 3,9	220 – 250	2,77 – 3,14	225 – 255	2,83 – 3,21	23,0 – 28,0	2,9 – 3,5
Y 27 H	370 – 400	3,7 – 4,0	205 – 250	2,58 – 3,14	210 – 255	2,64 – 3,21	25,0 – 29,0	3,1 – 3,7
Y 28	370 – 400	3,7 – 4,0	175 – 210	2,20 – 2,64	180 – 220	2,26 – 2,77	26,0 – 30,0	3,3 – 3,8
Y 30 H-1	380 – 400	3,8 – 4,0	230 – 275	2,89 – 3,46	235 – 290	2,95 – 3,65	27,0 – 32,0	3,4 – 4,1
Y 30 H-2	395 – 415	3,95–4,15	275 – 300	3,46 – 3,77	310 – 335	3,90 – 4,21	28,5 – 32,5	3,5 – 4,0
Y 32	400 – 420	4,0 – 4,2	160 – 190	2,01 – 2,38	165 – 195	2,07 – 2,45	30,0 – 33,5	3,8 – 4,2
Y 33	410 – 430	4,1 – 4,3	220 – 250	2,77 – 3,14	225 – 255	2,83 – 3,21	31,5 – 35,0	4,0 – 4,4

BÁRIUM-FERRIT - GYŰRŰ

Típus	Forma	Fajta	irány	D(mm)	d(mm)	H(mm)	Bruttó Ft / db
EUROFERRIT-B-3-1	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	4,9	1,2	1	45,- Ft/db (20 db/ csomag)
EUROFERRIT-B-3-2	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	8	3	2	50,- Ft/db (20db/ csomag)
EUROFERRIT-B-3-3	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	12	8	4	95,- Ft/db (10 db/ csomag)
EUROFERRIT-B-3-4	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	14	8	14	110,- Ft/db (10 db/ csomag)
EUROFERRIT-B-3-5	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	22	7	10	110,- Ft/db (10 db/ csomag)
EUROFERRIT-B-3-6	Gyűrű	Bárium-Ferrit	izotróp	30	11	5,5	160,- Ft/db (5 db/ csomag)

STRONCIUM-FERRIT - GYŰRŰ

Típus	Forma	Fajta	Irány	D(mm)	d(mm)	H(mm)	Bruttó Ft / db
EUROFERRIT-S-1-1	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	20	4	5	150,- Ft/db (10 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-2	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	20	5	10	165,- Ft/db (5 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-3	Gyűrű, súlly.	Stroncium-Ferrit	anizotróp	20	5	10	165,- Ft/db (5 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-4	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	31	10	10	160,- Ft/db (5 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-5	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	35	18	2	270,- Ft/db (5 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-6	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	36	18	8	280,- Ft/db (5 db/ csomag)
EUROFERRIT-S-1-7	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	59	32	3	750,-
EUROFERRIT-S-1-8	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	60	24	8	740,-
EUROFERRIT-S-1-9	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	60	24	10	770,-
EUROFERRIT-S-1-10	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	72	40	4	1090,-
EUROFERRIT-S-1-11	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	90	50	15	1335,-
EUROFERRIT-S-1-12	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	133	56	19	1925,-
EUROFERRIT-S-1-13	Gyűrű	Stroncium-Ferrit	anizotróp	200	86	10	2850,-

EUROMAGNET ALNICO MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET FERRIT MÁGNESEK

NEODÍMIUM MÁGNESEK

MAGNESES TULAJDONSÁGOK									
Anyag	Br		Hcb		Hcj		BH – max.		MUNKA PONT
	mT	kGs	kA/m	kOe	kA/m	kOe	kJ/m ³	MGOe	
	N 27	1030 – 1080	10,3 – 10,8	– 796	– 10,0	– 955	– 12	199 – 231	
N 30	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 796	– 10,0	– 955	– 12	223 – 247	28 – 31	80 °C
N 33	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 836	– 10,5	– 955	– 12	247 – 271	31 – 34	80 °C
N 35	1170 – 1220	11,7 – 12,2	– 868	– 10,9	– 955	– 12	263 – 287	33 – 36	80 °C
N 38	1220 – 1250	12,2 – 12,5	– 899	– 11,3	– 955	– 12	287 – 310	36 – 39	80 °C
N 40	1250 – 1280	12,5 – 12,8	– 907	– 11,4	– 955	– 12	302 – 326	38 – 41	80 °C
N 42	1280 – 1320	12,8 – 13,2	– 915	– 11,5	– 955	– 12	318 – 342	40 – 43	80 °C
N 45	1320 – 1380	13,2 – 13,8	– 923	– 11,6	– 955	– 12	342 – 366	43 – 46	80 °C
N 48	1380 – 1420	13,8 – 14,2	– 923	– 11,6	– 876	– 12	366 – 390	46 – 49	80 °C
N 50	1400 – 1450	14,0 – 14,5	– 796	– 10,0	– 876	– 11	382 – 406	48 – 51	60 °C
N 52	1430 – 1480	14,3 – 14,8	– 796	– 10,0	– 876	– 11	398 – 422	50 – 53	60 °C
30 M	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 796	– 10,0	– 1114	– 14	223 – 247	28 – 31	100 °C

33 M	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 836	– 10,5	– 1114	– 14	247 – 263	31 – 33	100 °C
35 M	1170 – 1220	11,7 – 12,2	– 868	– 10,9	– 1114	– 14	263 – 287	33 – 36	100 °C
38 M	1220 – 1250	12,2 – 12,5	– 899	– 11,3	– 1114	– 14	287 – 310	36 – 39	100 °C
40 M	1250 – 1280	12,5 – 12,8	– 923	– 11,6	– 1114	– 14	302 – 326	38 - 41	100 °C
42 M	1280 – 1320	12,8 – 13,2	– 955	– 12,0	– 1114	– 14	318 – 342	40 – 43	100 °C
45 M	1320 – 1380	13,2 – 13,8	– 995	– 12,5	– 1114	– 14	342 – 366	43 – 46	100 °C
48 M	1360 – 1430	13,6 – 14,3	– 1027	– 12,9	– 1114	– 14	366 – 390	46 – 49	100 °C
50 M	1400 – 1450	14,0 – 14,5	– 1033	– 13,0	– 1114	– 14	382 – 406	48 – 51	100 °C
30 H	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 796	– 10,0	– 1353	– 17	223 – 247	28 – 31	120 °C
33 H	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 836	– 10,5	– 1353	– 17	247 – 271	31 – 34	120 °C

EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK

35 H	1170 – 1220	11,7 – 12,2	– 868	– 10,9	– 1353	– 17	263 – 287	33 – 36	120 °C
38 H	1220 – 1250	12,2 – 12,5	– 899	– 11,3	– 1353	– 17	287 – 310	36 – 39	120 °C
40 H	1250 – 1280	12,5 – 12,8	– 923	– 11,6	– 1353	– 17	302 – 326	38 – 41	120 °C
42 H	1280 – 1320	12,8 – 13,2	– 955	– 12,0	– 1353	– 17	318 – 342	40 – 43	120 °C
45 H	1300 – 1360	13 – 13,6	– 963	– 12,1	– 1353	– 17	326 – 358	43 – 46	120 °C

48 H	1370 – 1430	13,7 – 14,3	– 995	– 12,5	– 1353	– 17	366 – 390	46 – 49	120 °C
30 SH	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 804	– 10,1	– 1592	– 20	223 – 247	28 – 31	150 °C
33 SH	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 844	– 10,6	– 1592	– 20	247 – 271	31 – 34	150 °C
35 SH	1170 – 1220	11,7 – 12,2	– 876	– 11,0	– 1592	– 20	263 – 287	33 – 36	150 °C
38 SH	1220 – 1250	12,2 – 12,5	– 907	– 11,4	– 1592	– 20	287 – 310	36 – 39	150 °C
40 SH	1240 – 1280	12,5 – 12,8	– 939	– 11,8	– 1592	– 20	302 – 326	38 – 41	150 °C
42 SH	1280 – 1320	12,8 – 13,2	– 987	– 12,4	– 1592	– 20	318 – 342	40 – 43	150 °C
45 SH	1320 – 1380	13,2 – 13,8	– 1003	– 12,6	– 1592	– 20	342 – 366	43 – 46	150 °C
28 UH	1020 – 1080	10,2 – 10,8	– 764	– 9,6	– 1990	– 25	207 – 231	26 – 29	180 °C
30 UH	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 812	– 10,2	– 1990	– 25	223 – 247	28 – 31	180 °C
33 UH	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 852	– 10,7	– 1990	– 25	247 – 271	31 – 34	180 °C
35 UH	1180 – 1220	11,8 – 12,2	– 860	– 10,8	– 1990	– 25	263 – 287	33 – 36	180 °C
38 UH	1220 – 1250	12,2 – 12,5	– 876	– 11,0	– 1990	– 25	287 – 310	36 – 39	180 °C
28 EH	1040 – 1090	10,4 – 10,9	– 780	– 9,8	– 2388	– 30	207 – 231	26 – 29	200 °C
30 EH	1080 – 1130	10,8 – 11,3	– 812	– 10,2	– 2388	– 30	223 – 247	28 – 31	200 °C
33 EH	1130 – 1170	11,3 – 11,7	– 836	– 10,5	– 2388	– 30	247 – 271	31 – 34	200 °C
35 EH	1170 – 1220	11,7 – 12,2	– 876	– 11,0	– 2388	– 30	263 – 287	33 – 36	200 °C

NEODIMIUM- - GYŰRŰ

Név	Forma	Típus	D(mm)	d(mm)	H(mm)	Bruttó Ft / db	
Neodímium – Gyűrű / 4 mm – 17,8 – ig							
EURONEO-3-80	Gyűrű	Neodímium	N44	4	1,5	1	Rendelhető: 70.-
EURONEO-3-1	Gyűrű	Neodímium-Au	N35	4	2	8	125,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-2	Gyűrű	Neodímium-Au	N45	6	2	2	Rendelhető: 90.-
EURONEO-3-3	Gyűrű	Neodímium	N35	6	2	5	115,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-4	Gyűrű	Neodímium	N35	6	3	10	310,- Ft/db (3 db/ csomag)
EURONEO-3-5	Gyűrű	Neodímium	N35, sülly.	8	2,5	4	140,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-6	Gyűrű	Neodímium	N35	8	3	5	160,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-75	Gyűrű	Neodímium	N44-Au	8	4	2	Rendelhető: 170.-
EURONEO-3-7	Gyűrű	Neodímium	N48	8	3	5	170,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-8	Gyűrű	Neodímium	N35	8	4	5	115,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-9	Gyűrű	Neodímium	N48	8	4	5	125,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-76	Gyűrű	Neodímium	N48	8	5	5	Rendelhető: 230.-
EURONEO-3-10	Gyűrű	Neodímium	N35	9,8	6,5	5	160,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-11	Gyűrű	Neodímium	N48	9,8	6,5	5	170,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-12	Gyűrű	Neodímium	N35	10	2	5	120,- Ft/db (10 db/ csomag)
EURONEO-3-13	Gyűrű	Neodímium	N35	10	3	5	195,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-77	Gyűrű	Neodímium	N40SH	10	3,2	2	Rendelhető: 195.-
EURONEO-3-14	Gyűrű	Neodímium-Au	N42	10	4	5	Rendelhető/min.10 db
EURONEO-3-15	Gyűrű	Neodímium	N42	10	4	5	Rendelhető: 180.-
EURONEO-3-16	Gyűrű	Neodímium	N35	10,7	4,7	2,5	155,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-17	Gyűrű	Neodímium	N35	10	5	5	145,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-18	Gyűrű	Neodímium - radiális	N45	10	5	5	Rendelhető: 180.-
EURONEO-3-19	Gyűrű	Neodímium	N35	10	6	1	145,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-20	Gyűrű	Neodímium	N35	*10,0	6	2	165,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-21	Gyűrű	Neodímium	N45	10	7	3	Rendelhető/min.10 db
EURONEO-3-22	Gyűrű	Neodímium	N48	12	7,3	10	420,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-23	Gyűrű	Neodímium	N35	12	7,5	3	145,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-24	Gyűrű	Neodímium	N35	12	8	3	155,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-25	Gyűrű	Neodímium	N35	12	8	5	170,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-26	Gyűrű	Neodímium	N35	12	8	5,5	170,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-27	Gyűrű	Neodímium	N45	12	9	1,5	Rendelhető/min.10 db
EURONEO-3-28	Gyűrű	Neodímium	N35 Epoxy	14	8	4	180,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-29	Gyűrű	Neodímium	N42	15	6	6	Rendelhető: 250.-
EURONEO-3-30	Gyűrű	Neodímium	N35 Epoxy	*16,0	12	8	490,- Ft/db (2 db/ csomag)

EURONEO-3-31	Gyűrű	Neodímium	N35	16	12	8	485,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-32	Gyűrű	Neodímium	N35	16	11	18,5	515,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-33	Gyűrű	Neodímium	N35	17,5	9	2,5	230,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-34	Gyűrű	Neodímium	N48	17,5	9	2,5	270,- Ft/db (5 db/ csomag)
EURONEO-3-35	Gyűrű	Neodímium	N48	17,8	5,5	10	600,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-36	Gyűrű	Neodímium	N35	17,8	5,5	15	870,-
EURONEO-3-37	Gyűrű	Neodímium	N35	17,8	6,5	10	500,- Ft/db (2 db/ csomag)
Neodímium – Gyűrű / 18 mm – 115 mm – ig							
EURONEO-3-38	Gyűrű	Neodímium	N35, epoxy	18	14	8	465,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-39	Gyűrű	Neodímium	N35	18,5	6	10	530,- Ft/db (2 db/ csomag)
EURONEO-3-78	Gyűrű	Neodímium	N42	19	9	6	Rendelhető: 450.-
EURONEO-3-40	Gyűrű	Neodímium	N42	19,1	9,5	6,4	Rendelhető/min. 10 db
EURONEO-3-41	Gyűrű	Neodímium	N42 SH Epoxy	19,5	5,5	15	925,-
EURONEO-3-42	Gyűrű	Neodímium	N48	19,5	5,5	15	925,-
EURONEO-3-43	Gyűrű	Neodímium	N38	19,8	6,2	15	915,-
EURONEO-3-44	Gyűrű - süllyesztett	Neodímium	N35	20	5	10	890,-
EURONEO-3-45	Gyűrű	Neodímium	N35	20	5	10	890,-
EURONEO-3-46	Gyűrű	Neodímium	N35	20	6,5	3	310,- Ft/db (3 db/ csomag)
EURONEO-3-47	Gyűrű	Neodímium	N35	20	9,4	5	785,-
EURONEO-3-48	Gyűrű	Neodímium	N35	22	5,5	10	1080,-
EURONEO-3-49	Gyűrű	Neodímium	N35	23	10	5	1025,-
EURONEO-3-50	Gyűrű	Neodímium	N35	23,8	19,5	4	1180,-
EURONEO-3-51	Gyűrű	Neodímium	N35	24	6,5	10	1385,-
EURONEO-3-52	Gyűrű	Neodímium	N35, epoxy	25	5,5	3	920,-
EURONEO-3-53	Gyűrű	Neodímium	N35	26,5	8,5	15	2965,-
EURONEO-3-54	Gyűrű	Neodímium	N42	26,75	16	5	Rendelhető/min. 10 db
EURONEO-3-55	Gyűrű	Neodímium	N48	27,4	10,5	10	2635,-
EURONEO-3-56	Gyűrű	Neodímium	N35	30	5,5	3	960,-
EURONEO-3-57	Gyűrű	Neodímium	N35	*30,0	5,5	3	960,-
EURONEO-3-58	Gyűrű	Neodímium	N35	30	5	5	1030,-
EURONEO-3-59	Gyűrű	Neodímium	N35	30	20	5	1120,-
EURONEO-3-60	Gyűrű	Neodímium	N35	32	24	10	1150,-
EURONEO-3-61	Gyűrű	Neodímium	N35	35	20	8	1170,-
EURONEO-3-62	Gyűrű	Neodímium	N35	35	27	12	2370,-
EURONEO-3-63	Gyűrű	Neodímium	N35	36,5	20	15	2290,-
EURONEO-3-64	Gyűrű	Neodímium	N35	40	20	13,3	3510,-
EURONEO-3-79	Gyűrű	Neodímium	N42	45	15	4	Rendelhető: 3390.-
EURONEO-3-65	Gyűrű	Neodímium	N35	50	20	5	1870,-
EURONEO-3-66	Gyűrű	Neodímium	N48	50	20	13,3	5655,-

EURONEO-3-67	Gyűrű	Neodímium	N35	50	30	5	1675,-
EURONEO-3-68	Gyűrű	Neodímium	N45	60	6	30	Rendelhető/min.10 db
EURONEO-3-75	Gyűrű	Neodímium	N42	70	10	30	Rendelhető:14100.-
EURONEO-3-69	Gyűrű	Neodímium	N48	80	30	30	18500,-
EURONEO-3-70	Gyűrű	Neodímium	N35	80	60	10	8090,-
EURONEO-3-71	Gyűrű	Neodímium	N35	82	52	15	8625,-
EURONEO-3-72	Gyűrű	Neodímium	N35	100	20	30	22890,-
EURONEO-3-73	Gyűrű	Neodímium	N35	115	80	10	8790,-
EURONEO-3-74	Körszelet	Neodímium	N35	152,5 r	144,0r	20	2000,-

EUROMAGNET ALNICO MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET FERRIT MÁGNESEK

SZAMARIUM COBALT MÁGNESEK

ANYAG	JEL	BH – MAX.		T		KGs		IHC		CURIE PONT	SÚRÚSÉG
		KJ/M ³	MGOe	T	KGs	KA/M	KOe	KA/M	KOe	Celsius	g/cm ³
Ce											
(Co.Cu. Fe) ₅	XGS – 9	65 – 80	8 – 10	0,62	6,20	320	4,0	350	4,4	450 °C	8,0
	XGS – 11	80 – 95	10 – 12	0,65	6,50	340	4,30	365	4,6	450 °C	8,0
(Ce.Sm)	XGS – 13	95 – 110	12 – 14	0,70	7,0	360	4,50	400	5,0	550 °C	8,0
(Co.Cu. Fe) ₅	XGS – 15	110 – 130	14 – 16	0,75	7,50	400	5,00	440	5,5	550 °C	8,0
(Sm.Pr) Co ₅	XGS – 17	130 – 145	16 – 18	0,82	8,20	600	7,50	1 195	15,0	750 °C	8,1
	XGS – 19	145 – 160	18 – 20	0,85	8,50	620	7,80	1 195	15,0	750 °C	8,1
Sm ₂	XGS – 22	160 – 184	20 – 23	0,95	9,50	640	8,00	1 195	15,0	800 °C	8,2
(Co.Cu.Fe.Zr) ₁₅	XGS – 25	184 – 208	23 – 26	1,0	10,0	680	8,50	1 195	15,0	800 °C	8,2

EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK EUROMAGNET NEODÍMIUM MÁGNESEK

SZAMÁRIUM COBALT- KORONG, GYŰRŰ

Név	Forma	Típus		D(mm)		H(mm)	Bruttó Ft / db
EUROSAM-2-1	Korong	Szamárium-Cobalt	17	9,5		9,5	490,- Ft/db (2 db/ csomag)
EUROSAM-2-2	Korong	Szamárium-Cobalt		20		1	600,- Ft/db (2 db/ csomag)
EUROSAM-2-3	Korong	Szamárium-Cobalt		27,4		4,5	675,- Ft/db (2 db/ csomag)
EUROSAM-2-4	Gyűrű	Szamárium-Cobalt		13	9,5	4	345,- Ft/db (3 db/ csomag)