

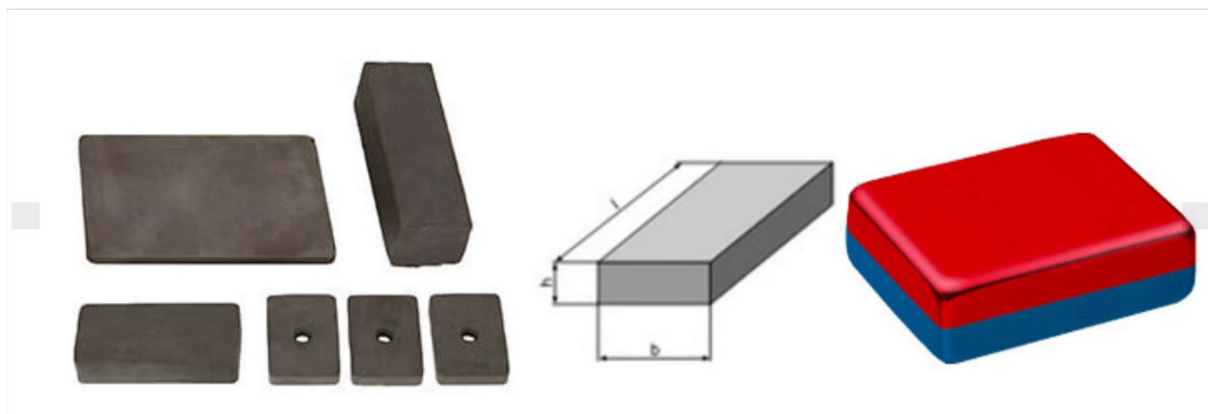


Izotropní magnety tvrdé ferity



Izotropní tvrdé ferity jsou vyráběné metodou suchého lisování, tzn. výchozím materiálem je feritový prach, který se lisuje bez aplikace magnetického pole. Výsledný produkt je možno následně libovolně magnetovat do všech směrů dle konkrétních požadavků. Naše firma disponuje speciálními zařízeními umožňující rozměrové úpravy, dle přání zákazníka. Magnety jsme schopni řezat a brousit na požadované rozměry diamantovými nástroji.

HRANOLY

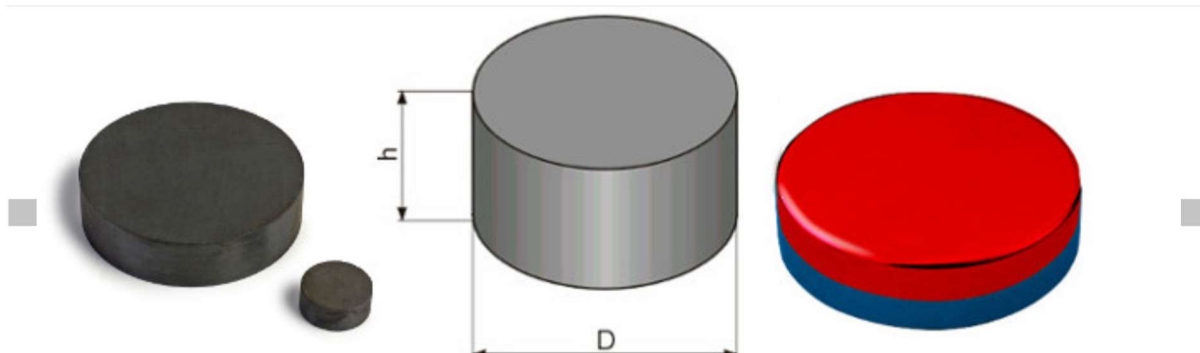


Izotropní hranoly jsou tvrdé ferity vyráběné metodou suchého lisování, tzn. výchozím materiálem je feritový prach, který se lisuje bez aplikace magnetického pole. Výsledný hranol je možné následně libovolně magnetovat do všech směrů dle konkrétních požadavků.

Jejich využití je např. v nábytkářském průmyslu (nábytkové zámky, magnetické držáky a pod.) či v elektrotechnice (korekční magnety do obrazovek a monitorů).

Rozměry - Dimensions - Abmessungen									Hmotnost	Materiál	Číslo výrobku
l			b			h			Weight	Material	Item number
(mm)			(mm)			(mm)			Gewicht	Material	Bestellnummer
5,0	+0,1	-0,3	5,0	+0,1	-0,3	3,0	+0,15	-0,15	0,3 g	FD 8/24	205 592 332 000
8,0	+0,25	-0,25	5,0	+0,2	-0,2	2,5	+0,15	-0,15	0,5 g	FD 8/24	205 592 332 074
8,0	+0,25	-0,25	8,0	+0,25	-0,25	3,0	+0,15	-0,15	0,9 g	FD 8/24	205 592 332 073
8,0	+0,25	-0,25	8,0	+0,25	-0,25	8,0	+0,3	-0,3	2,3 g	FD 8/24	205 592 332 065
9,0	+0,1	-0,5	6,5	+0,25	-0,25	4,0	+0,2	-0,2	1,1 g	FD 8/24	205 592 332 075
10,0	+0,3	-0,3	10,0	+0,3	-0,3	5,0	+0,2	-0,2	2,3 g	FD 8/24	205 592 332 005
13,0	+0,15	-0,55	10,0	+0,1	-0,5	7,0	+0,25	-0,25	4,0 g	FD 8/24	205 592 332 059
13,0	+0	-0,6	5,0	+0	-0,3	5,0	+0	-0,3	1,4 g	FD 8/24	205 592 332 171
18,0	+0,45	-0,45	9,5	+0,3	-0,3	5,0	+0,2	-0,2	3,8 g	FD 8/24	205 592 332 111
20,0	+0,45	-0,45	18,0	+0,45	-0,45	3,0	+0,15	-0,15	5,0 g	FD 8/24	205 592 332 031
25,0	+0,5	-0,5	5,0	+0,2	-0,2	3,0	+0,15	-0,15	1,7 g	FD 8/24	205 592 332 096
26,0	+0,5	-0,5	5,0	+0,2	-0,2	4,0	+0,2	-0,2	2,4 g	FD 8/24	205 592 332 113
28,0	+0,5	-0,6	15,0	+0,4	-0,4	5,0	+0,2	-0,2	9,7 g	FD 8/24	205 592 332 052
28,0	+0,5	-0,6	15,0	+0,4	-0,4	10,0	+0,35	-0,35	19,4 g	FD 8/24	205 592 332 161
29,0	+0,55	-0,55	10,0	+0,3	-0,3	6,0	+0,25	-0,25	8,5 g	FD 8/24	205 592 332 050
32,0	+0,6	-0,6	6,0	+0,25	-0,25	5,0	+0,2	-0,2	4,4 g	FD 8/24	205 592 332 095
32,0	+0,1	-1,1	8,0	+0,3	-0,3	5,0	+0,2	-0,2	5,8 g	FD 8/24	205 592 332 112
49,5	+0,9	-0,9	29,5	+0,5	-0,5	6,0	+0,2	-0,3	40,3 g	FD 8/24	205 592 332 040
55,0	+0,9	-0,9	10,0	+0,3	-0,3	6,0	+0,25	-0,25	14,9 g	FD 8/24	205 592 332 019

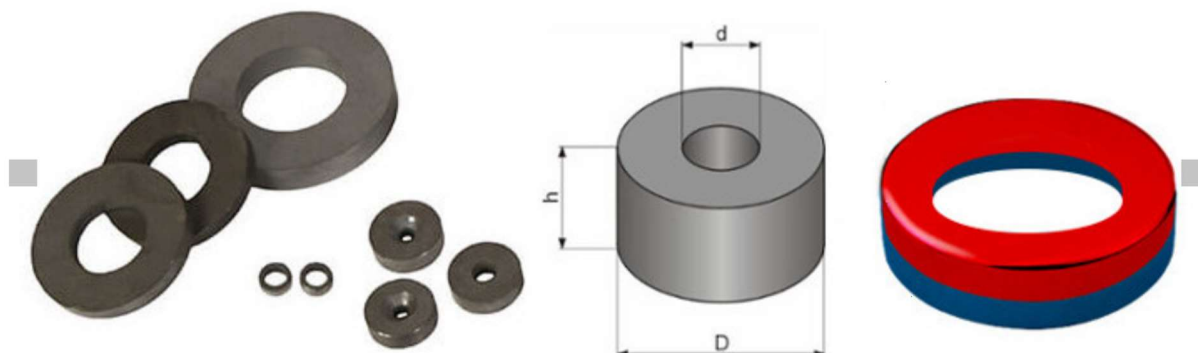
Válce



Izotropní válce jsou tvrdé ferity vyráběné metodou suchého lisování. Výsledný váleček je možno následně libovolně magnetovat do všech směrů dle konkrétních požadavků. Jedná se o magnety pro běžné použití (kancelářské a školní magnety, upínací magnety a pod.)

Rozměry - Dimension - Abmessungen						Hmotnost Weight Gewicht	Materiál Material Material	Číslo výrobku Item number Bestellnummer
D			h					
(mm)			(mm)					
4,0	+0	-0,3	1,0	+0,2	-0	0,1 g	FD 8/24	205 592 331 144
4,0	+0	-0,3	1,6	+0	-0,2	0,1 g	FD 8/24	205 592 331 112
4,0	+0	-0,3	4,0	+0,2	-0,2	0,2 g	FD 8/24	205 592 331 084
5,0	+0,1	-0,3	4,0	+0,2	-0,2	0,3 g	FD 8/24	205 592 331 085
5,0	+0,4	-0	6,5	+0,25	-0,25	0,6 g	FD 8/24	205 592 331 005
6,0	+0	-0,2	5,0	+0,2	-0,2	0,6 g	FD 8/24	205 592 331 104
8,0	+0,5	-0,1	4,0	+0,2	-0,2	1,0 g	FD 8/24	205 592 331 113
8,0	+0,5	-0,1	9,0	+0,3	-0,3	2,2 g	FD 8/24	205 592 331 008
9,0	+0,6	-0	6,0	+0,25	-0,25	1,9 g	FD 8/24	205 592 331 030
10,0	+0,55	-0,15	12,0	+0,35	-0,35	4,4 g	FD 8/24	205 592 331 060
12,0	+0,55	-0,15	6,0	+0,25	-0,25	3,1 g	FD 8/24	205 592 331 009
12,0	+0,55	-0,15	13,0	+0,4	-0,4	7,0 g	FD 8/24	205 592 331 011
16,0	+0,4	-0,4	5,0	+0,2	-0,2	4,6 g	FD 8/24	205 592 331 106
16,0	+0,4	-0,4	6,0	+0,2	-0,2	5,6 g	FD 8/24	205 592 331 033
16,0	+0,4	-0,4	14,0	+0,4	-0,4	12,9 g	FD 8/24	205 592 331 044
20,0	+0,35	-0,55	5,0	+0,2	-0,2	7,5 g	FD 8/24	205 592 331 017
22,0	+0,8	-0,2	3,0	+0,15	-0,15	5,4 g	FD 8/24	205 592 331 128
22,0	+0,8	-0,2	8,0	+0,3	-0,3	15,0 g	FD 8/24	205 592 331 049
26,0	+0,85	-0,25	5,0	+0,2	-0,2	12,5 g	FD 8/24	205 592 331 109
26,0	+0,85	-0,25	8,0	+0,3	-0,3	20,0 g	FD 8/24	205 592 331 053

Toroidy



Izotropní toroidy jsou tvrdé ferity vyráběné metodou suchého lisování. Výsledný váleček je možno následně libovolně magnetovat do všech směrů dle konkrétních požadavků. Jejich využití je např. v elektrotechnice (magnety do rotorů, magnety do čidel a pod.)

Rozměry- Dimensions - Abmessungen									Hmotnost Weight Gewicht	Materiál Material Material	Číslo výrobku Item number Bestellnummer
D			d			h					
(mm)			(mm)			(mm)					
9,3	+0,45	-0,05	6,05	+0,25	-0,25	2,35	+0,15	-0,15	0,5 g	FD 8/24	205 592 330 108
10,0	+0,0	-0,4	7,0	+0,0	-0,4	6,0	+0,2	-0,2	1,0 g	FD 8/24	205 592 330 208
12,0	+0,55	-0,15	4,2	+0,2	-0,2	7,0	+0,25	-0,25	3,0g	FD 8/24	205 592 330 058
12,0	+0,35	-0,35	9,0	+0,3	-0,3	3,2	+0,15	-0,15	0,7 g	FD 8/24	205 592 330 066
14,0	+0,4	-0,4	4,3	+0,2	-0,2	4,3	+0,2	-0,2	2,5 g	FD 8/24	205 592 330 033
14,9	+0,0	-0,1	7,6	+0,3	-0,3	14,0	+0,4	-0,4	9,7 g	FD 8/24	205 592 330 178
15,0	+0,0	-0,8	9,0	+0,3	-0,3	4,0	+0,2	-0,2	1,9 g	FD 8/24	205 592 330 089
16,0	+0,4	-0,4	11,0	+0,3	-0,3	2,0	+0,1	-0,1	2,0 g	FD 8/24	205 592 330 206
17,0	+0,45	-0,45	7,0	+0,35	-0,15	14,0	+0,4	-0,4	11,9 g	FD 8/24	205 592 330 032
17,6	+0,3	-0,3	11,5	+0,3	-0,3	2,0	+0,6	-0,0	1,2 g	FD 8/24	205 592 330 186
18	+0,45	-0,45	7,0	+0,25	-0,25	10,0	+0,3	-0,3	9,7 g	FD 8/24	205 592 330 023
20	+0,8	-0,1	12,3	+0,6	-0,1	5,0	+0,3	-0,1	4,7 g	FD 8/24	205 592 330 087
20,2	+0,3	-0,3	14,6	+0,2	-0,2	3,0	+0,1	-0,1	2,1 g	FD 8/24	205 592 330 185
21,5	+0,3	-0,3	13,5	+0,3	-0,3	3,0	+0,1	-0,1	3,0 g	FD 8/24	205 592 330 187
22,0	+0,2	-0,8	13,0	+0,35	-0,35	6,0	+0,25	-0,25	6,5 g	FD 8/24	205 592 330 048
23,0	+0,4	-0,6	6,0	+0,2	-0,2	4,0	+0,15	-0,15	7,0 g	FD 8/24	205 592 330 122
24,0	+0,8	-0,2	15,0	+0,3	-0,5	4,0	+0,2	-0,2	5,2 g	FD 8/24	205 592 330 052
24,0	+0,5	-0,3	16,5	+0,3	-0,3	7,0	+0,1	-0,6	8,5 g	FD 8/24	205 592 330 054
30,0	+0,55	-0,55	9,0	+0,1	-0,5	15,0	+0,4	-0,4	43,4 g	FD 8/24	205 592 330 030
38,0	+0,65	-0,65	8,0	+0,4	-0,2	8,0	+0,3	-0,3	39,0 g	FD 8/24	205 592 330 014
40,0	+0,7	-0,7	25,0	+0,95	-0,15	6,0	+0,25	-0,25	20,7 g	FD 8/24	205 592 330 047
48,0	+0,3	-1,3	34,0	+0,2	-1,0	17,5	+0,45	-0,45	71,2 g	FD 8/24	205 592 330 000

Kontakty : info@feromagnet.cz