

T412



SmCo

AVP



MAGNES SAMAROWO-KOBALTOWY OKRĄGŁY ZE STALOWĄ OPRAWĄ I GŁADKIM OTWOREM PRZELOTOWYM

Materiały:

- (1) Oprawa toczona ze stali automatowej, z gładkim otworem przełotowym.
- (2) Magnes płaski samarowo-kobaltowy (SmCo).
- (3) Rozpórka ze sztucznego tworzywa.

Powierzchnia:

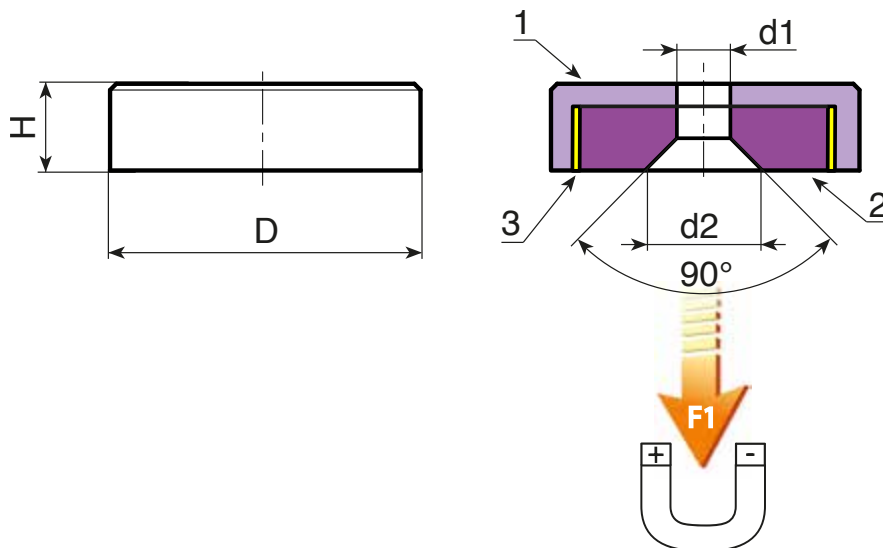
Gładka.

Kolor:

Cynkowanie na niebiesko standard.

Wykonanie na specjalne zamówienie:

- Na życzenie, w zależności od ilości, stalowa oprawa modelu T412 może być wykonana w czarnym ocynku (odporność na mgłę solną do 720 godzin).



Kod	art.	D $\pm 0,1$	H $\pm 0,1$	d2 ± 1	d1 $\pm 0,1$	\varnothing	F1 (N)
-	T412016.VZD03,5	16	4,5	6,6	3,5	6	57
-	T412020.VZD04.5	20	6	9,3	4,5	13	81
-	T412025.VZD04.5	25	7	9,2	4,5	25	105
-	T412032.VZD05.5	32	7	11,5	5,5	40	235
-	T412040.VZD05.5	40	8	11,5	5,5	75	540