

Magnesy z otworem z NdFeB, z osłoną gumową

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Korpus stalowy.
Rdzeń magnesu NdFeB (neodym).
Osłona z gumy syntetycznej.

Wersja:

Obudowa ocynkowana.
Gumowa powłoka ochronna czarna.

Wskazówka:

Magnes trwały z otworem, system z osłoną. Wyposażony w gumową powłokę ochronną, służy do ochrony wrażliwych powierzchni. Gumowy płaszcz ochronny zwiększa współczynnik tarcia, co pozwala uzyskać wysokie siły tarcia spoczynkowego przykładane od strony bocznej.

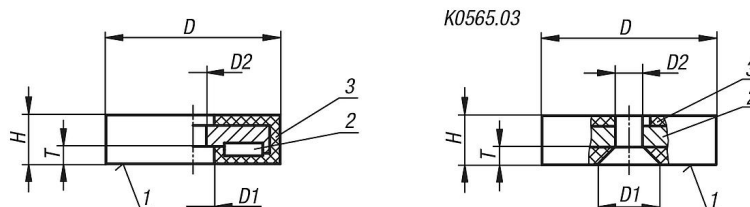
Zakres temperatury:

maks. 60 °C.

Wskazówka dotycząca planu:

- 1) Powierzchnia przylegająca
- 2) Magnes
- 3) Gumowy

Rysunki



Przegląd artykułów

Magnesy z otworem z NdFeB, z osłoną gumową

Nr Zamówienia	D	D1	D2	H	T	Siła przyczepność N
K0565.01	22	8,2	4	6	3,5	35
K0565.02	31	9	6	6	3,5	75
K0565.03	43	12,8	7,5	6	4,2	85
K0565.04	57	25,3	8	7,6	3,3	175
K0565.05	66	22	5,5	8,5	3,2	210

