

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 01:56

Link do produktu: <https://magtom.pl/belka-magnetyczna-bm-250x200x65-4x-m8-p-586.html>



Belka magnetyczna BM 250x200x65 [4x M8]

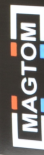
| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 2 750,00 zł |
| Cena netto | 2 235,77 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 5 dni |
| Numer katalogowy | BM 250x200x65 [4x M8] |

Opis produktu





Sklepy internetowe:
www.magtom.pl
www.zabawaizabawa.pl
Olszów, ul. Miłomska 26
08-550 Olszów, Mazowieckie | Tel. 93 635 000
e-mail: zamowienia@magtom.pl



Zapraszamy do zakupu:

- Magnesów neodymowych / ferrytowych (płaskich, walcowych / przelotowych)
- Klocków magnetycznych (kompatybilnych z GEONAG)
- Uchwytów magnetycznych neodymowych oraz ferrytowych
- Magnetyzerów
- Kątowników magnetycznych
- Chwytków magnetycznych
- Gładzów magnetycznych (Wocubo, Szwajtkę magnety)



Bogata oferta, szeroki asortyment! Zapraszamy do zakupu produktów internetowych: www.magtom.pl i www.zabawaizabawa.pl

Zabawaizabawa.pl to sklep internetowy z asortymentem w ciągu 24h od momentu zakończenia pracy. Zwróć uwagę na rozmiar w opisie i opakowanie 3x3cm - zmniejszenie produktu nie może powodować uszkodzenia. Zabawaizabawa.pl przygotowuje się do dostarczenia dla Ciebie przesyłki 1 dnia pracy.

Reakcje i uwagi są bardzo ważne dla nas. Będziemy im podziękować za wszelką pomoc. Reakcje i uwagi są bardzo ważne dla nas. Będziemy im podziękować za wszelką pomoc. Reakcje i uwagi są bardzo ważne dla nas. Będziemy im podziękować za wszelką pomoc.

Tylko na podstawie protokołu reakcyjnego odpowiadamy w skróconym trybie.



BM 250x200x65

Belka magnetyczna z magnesami neodymowymi.

Belka na zamówienie i indywidualną wycenę.

**Długość: 250mm.
Szerokość :200mm.
Wysokość: 65mm.**

Maksymalna temperatura pracy belki z magnesami neodymowymi wynosi ~ 80°C.

Obudowa: wodoszczelna - stal kwasoodporna.

Waga - 16 kg

Maksymalny zasięg działania separatora - do 170 mm.

Belki magnetyczne, zwane również listwami magnetycznymi, mają kształt prostopadłościanu. Separator montuje się np. nad taśmociągami gdzie służy do wychwytywania niepożądanych żelaznych elementów z transportowanego surowca.

Szczelna obudowa ze stali kwasoodpornej kryje w sobie zespół silnych magnesów neodymowych. Belka magnetyczna może mieć otwory gwintowane od czoła lub wkręcone śruby z uchem do zawieszenia.

Magnetycznie czynna jest dolna powierzchnia separatora.

Indukcja magnetyczna na środku powierzchni pomiędzy biegunami magnetycznymi ~7200 Gs.

W separatorze magnetycznym zastosowano spiekane magnesy neodymowe.

Wykonujemy belki magnetyczne w/g specyfikacji Klienta.

Wymiary podane w milimetrach.

**Aby zamówić daną belkę magnetyczną w naszym sklepie internetowym proszę wpisać ilość jaką chcecie Państwo nabyć a potem kliknąć niżej na "koszyk ze strzałką".
lub napisać na maila zamowienia@magtom.pl**