

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/profesjonalny-podnoznik-chwytnak-magnetyczny-do-blach-i-profilii-1t-1000-kg-p-15204.html>



## Profesjonalny podnośnik chwytak magnetyczny do blach i profili 1T 1000 kg

Cena brutto	<b>1 617,66 zł</b>
Cena netto	<b>1 315,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030595</b>
Kod producenta	<b>10030595</b>
Kod EAN	<b>4062859003621</b>
Sku	<b>1010975</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10030595**

**Podnośnik magnetyczny** marki Steinberg Systems służy do przenoszenia ładunków wykonanych z żelaza oraz stali np. blach, elementów budowlanych, obciążników czy zbrojeń. Świetnie sprawdzi się podczas prac w przemyśle metalurgicznym, elektromechanicznym, paliwowym i energetycznym, w stoczniach, warsztatach motoryzacyjnych, na złomowiskach i placach budowy oraz przy załadunku i rozładunku towarów.

Duża siła udźwigu wynosi **1000 kg**. Taka nośność została zapewniona dzięki użyciu **silnego podwójnego magnesu neodymowego**. Urządzenie posiada wysokie obciążenie zrywające (aż **3000 kg**). Chwytnak nadaje się do blach o grubości już od **5 mm**. Czyni go to skuteczniejszym od sprzętów z pojedynczym magnesem. Ma szerszy zakres zastosowania, o 30-40% większą siłę tłumienia, mniejszy magnetyzm szczątkowy i niewielką wagę. Łatwa w użyciu **dźwignia** służy do uruchamiania i blokowania sprzętu. Po umieszczeniu magnesu na ładunku wystarczy ją tylko przesunąć, by aktywować pole magnetyczne. Uniwersalny podnośnik magnetyczny może przenosić każdy materiał ferromagnetyczny. Dzięki temu nadaje się np. do oddzielania żelaza od innych materiałów w przemyśle recyklingowym. Sprzęt nie wymaga żadnego źródła zasilania oraz można go łatwo przetransportować z miejsca na miejsce.

#### Cechy produktu:

- Magnesy neodymowe,
- Udźwig **1000 kg** / obciążenie zrywające **3000 kg**,
- Mechanizm zabezpieczający zapobiega przypadkowemu zwolnieniu dźwigni,
- Zerowe koszty użytkowania.

#### Parametry techniczne:

- Model - **SBS-PML-1000DUAL**
- Nr katalogowy - **10030595**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Nośność - **1000 kg**
- Obciążenie zrywające - **3000 kg**
- Nośność na nierównej powierzchni - **300 kg**
- Mechanizm zwalniający - **Dźwignia**
- Zakres temperatury - **Od 0 do 80C**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wymiary (DxSxW) - **34 x 19 x 18 cm**
- Waga - **37 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **42 x 26 x 28 cm**
- Waga wysyłki - **40,9 kg**

#### W zestawie:

- 
- - Chwytek magnetyczny,
  - - Dźwignia,
  - - Instrukcja obsługi.