



## Magnes podnoszący GP 250

### Informacja o produkcie

#### GP 250 PRZEMYSŁOWY MAGNES STAŁY

Stały magnes dźwigowy umożliwia łatwe podnoszenie i przenoszenie arkuszy i płyt stalowych z pozycji poziomej do pionowej i odwrotnie. Odmianą zaletą tego magnesu dźwigowego jest jego duże ucho do podnoszenia, które można zablokować w pozycji pionowej. Dzięki temu użytkownik ma możliwość bezpiecznego przenoszenia płaskich ładunków w obu pozycjach, co znacznie ułatwia pracę z ładunkami.

#### Zalety:

- Pierwszy magnetyczny "pazur" tego rodzaju, który jest zgodny z normą UNI EN 13155 do przenoszenia za pomocą dźwigu
- Łatwe przenoszenie i przechyłanie ładunków z pozycji poziomej do pionowej i odwrotnie.
- Duże, blokowane ucho do podnoszenia zapobiega niepożądanemu przechyłaniu z pozycji poziomej do pionowej
- Blokowana dźwignia zwalnająca zapewnia wygodną i bezpieczną obsługę
- Unikalna konfiguracja biegunów zmniejsza efekt odrywania cienkich arkuszy podczas przenoszenia
- Dzięki niskiemu polu magnetycznemu możliwe jest przenoszenie pojedynczych arkuszy o grubości od 3 mm
- Lekka, kompaktowa konstrukcja

**Znakowanie:** zgodnie z normą  
**Zakres temperatur:** max. 80 °C  
**standard:** EN 13155

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 4:1

| Nr artykułu     | Kod    | DOR ton | Model | DOR pionowy t | Testowana siła odrywająca kN | W mm | L   | H mm | Waga kg |
|-----------------|--------|---------|-------|---------------|------------------------------|------|-----|------|---------|
| 503100030000130 | GP 250 | 0,25    | GP250 | 0,08          | 1 100                        | 200  | 288 | 40   | 9,75    |

## Rysunek techniczny

