



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

