



## 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 przechylanie ładunków z pozycji poziomej do pionowej i odwrotnie.
- Duże, blokowane ucho do podnoszenia zapobiega niepożądanemu przechylaniu 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	WLL 90° ton	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

