

**Chwytki magnetyczne LM1, maksymalne obciążenie (elem. Płas.): 600 kg****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	382020 600
GTIN	4062406257781
Klasa artykułu	310

Opis**Wykonanie:**

- Ucho do podnoszenia, dźwignia obsługi i boczna pokrywa zamykająca ze stali nierdzewnej.
- Niezamierzone zwolnienie dźwigni obsługi jest niemożliwe dzięki zabezpieczeniu w postaci trzpienia ustalającego.
- Powierzchnia bieguna przygotowanego do opcjonalnego montażu końcówek biegunowych.

Zalety:

- Wysokiej jakości wykonanie w ponadczasowej stylistyce GARANT w połączeniu z przemyślaną obsługą i wymogami bezpieczeństwa.
- Certyfikowana siła odrywania gwarantuje 3-krotne zwiększenie bezpieczeństwa operatora.
- Ucho do podnoszenia można zamontować również z boku w celu podnoszenia pionowych ładunków za pomocą opcjonalnych końcówek biegunowych.
- Zapobieganie odrzutom dźwigni obsługi jest możliwe za pomocą „Soft Opening Protection”.

Wyp. dodatkowe:

Para końcówek biegunowych nr 382025.

wskazówka:

Szczelina powietrzna < 0,1 mm w przypadku materiału ST!

Włączanie chwytaka magnetycznego tylko na powierzchniach magnetycznych!

W oparciu o koncepcję bezpieczeństwa geometrie podnoszonych elementów są dostosowane.

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

maksymalna \varnothing materiału okrągłego: 300 mm

maksymalna długość materiału płaskiego: 2250 mm

maksymalna szerokość materiału płaskiego: 1500 mm

Minimalna grubość ścianki materiału płaskiego: 30 mm

Minimalna grubość ścianki materiału okrągłego: 25 mm

wymiar A: 246 mm

Opis techniczny

Minimalna grubość ścianki materiału okrągłego	25 mm
wymiar B	276 mm
wymiar D	87 mm
maksymalna \varnothing materiału okrągłego	300 mm
wymiar G	21 mm
Minimalna grubość ścianki materiału płaskiego	30 mm
wymiar C	98 mm
masa	15 kg
Nośność maksymalna elementów płaskich	600 kg
wymiar A	246 mm
wymiar F	231 mm
Nośność maksymalna elementów okrągłych	300 kg
maksymalna długość materiału płaskiego	2250 mm
wymiar E	95 mm
maksymalna szerokość materiału płaskiego	1500 mm
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
Rodzaj produktu	Chwytnik elektromagnetyczny

Akcesoria

Para końcówek biegunowych Typ 600	382025 600
-----------------------------------	------------

