

# Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 600kg



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 600
GTIN	
Classe articolo	38D

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Esecuzione robusta e compatta con magneti permanenti al neodimio. Il principio del "coronamento neutrale" impedisce la dispersione magnetica e l'attrazione indesiderata verso carichi adiacenti. Il corpo base, prodotto da un blocco unico, senza fili di saldatura garantisce una prestazione costante. Un dispositivo blocca la leva impedendo l'allentamento involontario del carico. Forza di strappo certificata.

#### Uso:

Manipolazione e trasporto rapidi e semplici di materiali piatti e tondi con sicurezza tripla.

### **Descrizione tecnica**

Spessore parete minimo circolare	15 mm
Dimensione E	88 mm
Ø Massimo tondo	400 mm
Carico massimo piatto	600 kg
Dimensione D	101 mm
Lunghezza massima	2000 mm

Dimensione A	234 mm
Spessore parete minimo piatto	25 mm
Dimensione G	52 mm
Dimensione B	285 mm
Carico massimo circolare	250 kg
Dimensione F	176 mm
Dimensione C	106 mm
Peso	18 kg
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento