

**Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 250kg****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	382001 250
GTIN	2050001944047
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.

Nota:

Per le dimensioni del prodotto vedi l'eShop.

Ø massimo tondo: 300 mm

Lunghezza massima: 1500 mm

Spessore parete minimo piatto: 20 mm

Spessore parete minimo circolare: 10 mm

Dim. A: 143 mm

Dim. B: 189 mm

Descrizione tecnica

Dim. A	143 mm
Carico massimo circolare	100 kg

Ø massimo tondo	300 mm
Dim. E	63 mm
Lunghezza massima	1500 mm
Carico massimo piatto	250 kg
Peso	6 kg
Dim. C	79 mm
Spessore parete minimo piatto	20 mm
Dim. D	79 mm
Dim. G	35 mm
Dim. B	189 mm
Spessore parete minimo circolare	10 mm
Dim. F	130 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento