



Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 1000kg



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 1000
GTIN	2050001944061
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

Carico massimo piatto	1000 kg
Ø Massimo tondo	450 mm
Dimensione F	225 mm
Spessore parete minimo piatto	40 mm
Dimensione E	88 mm
Dimensione A	284 mm
Dimensione C	133 mm

Carico massimo circolare	400 kg
Peso	36 kg
Spessore parete minimo circolare	25 mm
Dimensione G	52 mm
Lunghezza massima	3000 mm
Dimensione D	131 mm
Dimensione B	342 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento