



Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 2000kg



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 2000
GTIN	2050001944085
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 circolare	800 kg
Dimensione E	122 mm
Dimensione G	64 mm
Dimensione A	390 mm
Carico massimo piatto	2000 kg
Peso	80 kg
Spessore parete minimo piatto	55 mm

Dimensione F	330 mm
Spessore parete minimo circolare	35 mm
Lunghezza massima	3000 mm
Dimensione D	171 mm
Ø Massimo tondo	600 mm
Dimensione C	166 mm
Dimensione B	457 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento