



Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 300kg



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 300
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

Peso	7,5 kg
Ø Massimo tondo	300 mm
Dimensione D	79 mm
Carico massimo circolare	150 kg
Carico massimo piatto	300 kg
Spessore parete minimo piatto	20 mm



Dimensione C	79 mm
Dimensione B	210 mm
Dimensione G	35 mm
Dimensione F	135 mm
Dimensione A	165 mm
Lunghezza massima	1500 mm
Dimensione E	63 mm
Spessore parete minimo circolare	10 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento