



Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 200kg



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 200
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

Carico massimo circolare	100 kg
Dimensione F	133 mm
Dimensione D	79 mm
Dimensione E	63 mm
Dimensione C	79 mm
Carico massimo piatto	200 kg

Lunghezza massima	1500 mm
Spessore parete minimo circolare	10 mm
Dimensione B	160 mm
Dimensione A	110 mm
Ø Massimo tondo	300 mm
Peso	4,5 kg
Spessore parete minimo piatto	20 mm
Dimensione G	35 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento