



Magnete di sollevamento MaxX, Carico massimo (piano): 125kg



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	382001 125
GTIN	2050001944030
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:

Con occhiello per gru girevole.

Descrizione tecnica

Spessore parete minimo piatto	20 mm
Dimensione D	79 mm
Dimensione F	133 mm
Dimensione A	69 mm

Dimensione G	30 mm
Peso	3,5 kg
Dimensione C	79 mm
Dimensione B	118 mm
Ø Massimo tondo	300 mm
Spessore parete minimo circolare	10 mm
Carico massimo piatto	125 kg
Dimensione E	66 mm
Carico massimo circolare	50 kg
Lunghezza massima	1000 mm
Tipo di prodotto	Magnete di sollevamento