



## 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 |