



## Dados do pedido

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 382001 200    |
| GTIN             | 2050002081581 |
| Classe de artigo | 38D           |

## Descrição

### Modelo:

Design compacto e robusto com ímãs permanentes de neodímio. O princípio da “coroa neutra” suprime a dispersão magnética e previne forças indesejáveis de atração para cargas adjacentes. O desempenho constante é garantido graças ao corpo base feito de um único bloco sem cordões de solda. Um bloqueio bloqueia a alavanca e impede a libertação acidental da carga. Força de rutura certificada.

### Utilização:

Manipulação e transporte rápidos e fáceis de materiais planos e redondos com segurança tripla.

## Descrição técnica

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Carga máxima redonda     | 100 kg  |
| Medida F                 | 133 mm  |
| Medida D                 | 79 mm   |
| Medida E                 | 63 mm   |
| Medida C                 | 79 mm   |
| Carga máxima plana       | 200 kg  |
| Comprimento máximo plano | 1500 mm |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| espessura da parede do material mínima redonda | 10 mm                     |
| Medida B                                       | 160 mm                    |
| Medida A                                       | 110 mm                    |
| Ø máximo redondo                               | 300 mm                    |
| Peso   | 4,5 kg                    |
| espessura da parede do material mínima plana   | 20 mm                     |
| Medida G                                       | 35 mm                     |
| Tipo de produto                                | Íman de elevação de carga |