



Dados do pedido

Número do pedido	382001 2000
GTIN	2050001944085
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	800 kg
Medida E	122 mm
Medida G	64 mm
Medida A	390 mm
Carga máxima plana	2000 kg
Peso	80 kg
espessura da parede do material mínima plana	55 mm
Medida F	330 mm

espessura da parede do material mínima redonda	35 mm
Comprimento máximo plano	3000 mm
Medida D	171 mm
Ø máximo redondo	600 mm
Medida C	166 mm
Medida B	457 mm
Tipo de produto	Íman de elevação de carga