



## Imán elevador de carga MaxX, Máxima carga (plano): 200kg



### Datos de pedido

Número de pedido	382001 200
GTIN	
Clase de artículo	38D

### Descripción

#### Ejecución:

Construcción compacta y robusta con imanes permanentes de neodimio. El principio de «corona neutra» evita dispersiones magnéticas y fuerzas de atracción no deseadas hacia cargas contiguas. El cuerpo de base fabricado de un bloque individual sin cordones de soldadura garantiza un rendimiento constante. Un enclavamiento bloquea la palanca e impide que la carga pueda soltarse accidentalmente. Fuerza de arranque certificada.

#### Aplicación:

Manejo y transporte rápido y sencillo de materiales planos y redondos con triple seguridad.

### Descripción técnica

Capacidad de carga máxima redondo	100 kg
Medida F	133 mm
Medida D	79 mm
Medida E	63 mm
Medida C	79 mm
Capacidad de carga máxima plano	200 kg

Longitud máxima plano	1500 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	10 mm
Medida B	160 mm
Medida A	110 mm
Ø máximo redondo	300 mm
Peso	4,5 kg
Grosor de pared del material mínimo plano	20 mm
Medida G	35 mm
Tipo de producto	Electroimán elevador