

**Garant****Imán elevador de carga LM1, Máxima carga (plano): 150kg****Datos de pedido**

Número de pedido	382020 150
GTIN	4062406257767
Clase de artículo	310

**Descripción****Ejecución:**

- Argollas para grúa, palanca de mando y cubierta lateral de acero fino inoxidable.
- Un bloqueo de seguridad impide que la palanca de mando se afloje de forma accidental durante el funcionamiento.
- Superficie polar preparada para el montaje opcional de expansiones polares.
- La fuerza de arranque certificada garantiza una triple seguridad para el operador.
- La argolla para grúa también se puede montar lateralmente para levantar cargas verticales a través de la expansión polar opcional.
- Evita el rebote de las palancas de mando mediante la Soft-Opening-Protection.

**Ventaja:**

- Tratamiento de alta calidad en diseño GARANT intemporal, combinado con los requisitos del usuario y de seguridad bien ideados.
- La fuerza de arranque certificada garantiza una triple seguridad para el operador.
- La argolla para grúa también se puede montar lateralmente para levantar cargas verticales con expansiones polares opcionales.
- Evita el rebote de las palancas de mando mediante la "Soft-Opening-Protection".

**Nota:**

Espacio de aire < 0,1 mm en material ST. **Encendido del electroimán elevador solo en superficies magnéticas.** Debido al concepto de seguridad, se adaptan las geometrías de las

piezas de trabajo que se tienen que elevar. Certificado de comprobación de las fuerzas de arranque a petición.

## Descripción técnica

Medida B	140 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	10 mm
Medida A	115 mm
Grosor de pared del material mínimo plano	15 mm
Capacidad de carga máxima redondo	75 kg
Medida E	60 mm
Capacidad de carga máxima plano	150 kg
Longitud máxima plano	1250 mm
Medida C	68 mm
Medida D	70 mm
Peso	6,4 kg
Ø máximo redondo	250 mm
Medida F	170 mm
Medida G	17 mm
anchura máxima plano	600 mm
Tipo de producto	Electroimán elevador