



## Electroimán elevador de carga UL Plus, Máxima carga (plano): 500kg



### Datos de pedido

Número de pedido

085995 500

GTIN

Clase de artículo

08P

### Descripción

#### Ejecución:

Construcción compacta y robusta con imanes permanentes de neodimio. Rendimiento óptimo incluso en intersticios grandes, sin campos de dispersión. Fuerza de arranque certificada (ver certificado de comprobación).

Empuñadura de accionamiento de marcha suave con bloqueo de seguridad para el mecanismo de conmutación. Una comprobación previa de las cargas que han de elevar por medio de placa de seguridad garantiza un factor de seguridad de 3:1.

#### Aplicación:

Para la manipulación y el transporte seguros de materiales planos y redondos, (n.º 085990; 085992; 085995) o delgados y planos (n.º 085985).

Para piezas de fundición o acero, placas, barras o tubos. Uso en almacenes, fundiciones / acererías, gestión de stocks de acero, ámbitos de construcción de herramientas y de producción.

Certificado de prueba: Certificado de prueba del fabricante

Ø máximo redondo: 400 mm

Longitud máxima plano: 1500 mm

Grosor de pared del material mínimo plano: 30 mm

Grosor de pared del material mínimo redondo: 60 mm

Medida A: 224 mm

Medida B: 300 mm

### Descripción técnica

Grosor de pared del material mínimo redondo	60 mm
Medida E	123 mm
capacidad de carga mínima plano	10 kg
Grosor de pared del material mínimo plano	30 mm
Medida F	266 mm
Medida C	122 mm
Medida B	300 mm
Medida A	224 mm
Capacidad de carga máxima redondo	200 kg
Ø máximo redondo	400 mm
Longitud máxima plano	1500 mm
Medida D	128 mm
Capacidad de carga máxima plano	500 kg
Peso	27 kg
Medida G	49 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador