



Electroimán elevador de carga UL Plus, Máxima carga (plano): 125kg



Datos de pedido

Número de pedido

085995 125

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 / acerías, gestión de stocks de acero, ámbitos de construcción de herramientas y de producción.

Certificado de prueba: Certificado de prueba del fabricante

Ø máximo redondo: 200 mm

Longitud máxima plano: 1500 mm

Grosor de pared del material mínimo plano: 20 mm

Grosor de pared del material mínimo redondo: 40 mm

Medida A: 101 mm

Medida B: 155 mm

Descripción técnica

Peso	4 kg
Medida D	74 mm
Longitud máxima plano	1500 mm
Grosor de pared del material mínimo plano	20 mm
Medida E	64 mm
Medida F	152 mm
Capacidad de carga máxima plano	125 kg
capacidad de carga mínima plano	4 kg
Capacidad de carga máxima redondo	50 kg
Medida B	155 mm
Ø máximo redondo	200 mm
Medida C	69 mm
Medida G	26 mm
Medida A	101 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	40 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador