



Electroimán elevador de carga UL Plus, Máxima carga (plano): 2000kg



Datos de pedido

Número de pedido	085995 2000
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.

Descripción técnica

Medida A	368 mm
Ø máximo redondo	600 mm
Medida C	233 mm
Grosor de pared del material mínimo plano	70 mm

Longitud máxima plano	2000 mm
Medida E	195 mm
Medida G	80 mm
Medida D	227 mm
Peso	157 kg
Capacidad de carga máxima plano	2000 kg
Medida B	477 mm
Capacidad de carga máxima redondo	800 kg
Medida F	493 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	100 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador