



Electroimán elevador de carga LM, Máxima carga (plano): 500kg



Datos de pedido

Número de pedido	085992 500
GTIN	2050001737656
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).

Electroimán elevador resistente y compacto, con peso total reducido y bloqueo de seguridad. La palanca de sujeción ergonómica permite conectar el electroimán con marcha suave.

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.

Descripción técnica

Medida B	243 mm
Medida E	103 mm
Peso	17,5 kg
Capacidad de carga máxima redondo	200 kg
Medida F	281 mm
Grosor de pared del material mínimo plano	30 mm

Medida D	88 mm
Medida G	49 mm
Longitud máxima plano	1500 mm
Capacidad de carga máxima plano	500 kg
Medida C	106 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	20 mm
Medida A	225 mm
Ø máximo redondo	400 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador