

**Electroimán elevador, Máxima carga (plano): 1200kg****Datos de pedido**

Número de pedido	085990 1200
GTIN	2050001780140
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 totalmente encapsulado y ligero, con bloqueo de seguridad. Construcción sólida, encendido y apagado con marcha suave. Superficie de adhesión del electroimán con 2 polos longitudinales.

Aplicación:

Para el manejo y el transporte seguros de materiales planos y redondos, (n.º 085990; 085980).

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

Ø máximo redondo	300 mm
Medida C	140 mm
Medida G	72 mm

Longitud máxima plano	3500 mm
Medida B	359 mm
Medida A	305 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	10 mm
Grosor de pared del material mínimo plano	10 mm
Capacidad de carga máxima redondo	600 kg
Medida E	112 mm
Medida F	315 mm
Peso	40 kg
Capacidad de carga máxima plano	1200 kg
Medida D	125 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador