

**Electroimán elevador, Máxima carga (plano): 2000kg****Datos de pedido**

Número de pedido	085990 2000
GTIN	4045197372970
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

Medida G	80 mm
Medida B	477 mm
Capacidad de carga máxima redondo	1000 kg

Grosor de pared del material mínimo plano	15 mm
Grosor de pared del material mínimo redondo	15 mm
Longitud máxima plano	3500 mm
Medida A	480 mm
Ø máximo redondo	350 mm
Peso	90 kg
Medida F	499 mm
Medida E	112 mm
Medida C	165 mm
Capacidad de carga máxima plano	2000 kg
Medida D	161 mm
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Tipo de producto	Electroimán elevador