

» ELEVADOR MAGNÉTICO PROFESIONAL NEO 150-2000

Versión mejorada de activación con el sistema Easy Switch.

¡El nuevo sistema le permite activar y desactivar el imán con solo una mano, ahorrando 40% de tiempo!

IMANES DE ELEVACIÓN DE MAYOR CAPACIDAD

- Imanes de neodimio con carga extra fuerte
- Mayor capacidad manteniendo los parámetros originales

+ Tecnología Easy Switch

DISEÑO ORIGINAL BUX

- Solución de diseño ergonómico
- Cuerpo robusto que garantiza la durabilidad incluso en las condiciones más duras

LA MÁS ALTA CALIDAD Y MÁXIMA SEGURIDAD

- Factor de seguridad como mínimo 3:1
- Diseñado para materiales hasta 80°C



Modelo	Código	CMU (kg)		Ø min/ max. mm	Peso (Kg)
		materia plano	materia redondo		
NEO - 150	568NEOL150	150	65	40/100	3
NEO - 300	568NEOL300	300	150	60/200	10
NEO - 600	568NEOL600	600	300	65/270	21
NEO - 1.000	568NEOL1000	1.000	500	100/300	40
NEO - 2.000	568NEOL1200	2.000	1.000	150/350	90



» ELEVADOR MAGNÉTICO ECONÓMICO ML 100-3000

El elevador magnético permanente es usado principalmente para unir componentes y otro material magnético. Son muy fáciles de usar, seguro de manejar, ligero e ingeniosamente estructurado.

Los elevadores son usados como elemento de elevación en puertos, depósitos y en industrias de transportes. Usándolo regularmente usted puede mejorar sus condiciones de trabajo.

Propiedades

- Elevador magnético permanente se puede controlar la fuerza magnética girando la palanca manual.
- En la parte de arriba del elevador hay un grillete para mantenerlo firme



Modelo	Código	CMU (kg)		Espesor mínimo (mm)		W	L	H	I
		materia plano	materia redondo	materia plano	materia redondo				
ML 100	593045ML100	100	30	30	15	62	92	70	145
ML 300	593045ML300	300	100	40	20	92	162	96	180
ML 600	593045ML600	600	200	50	25	122	232	120	220
ML 1.000	593045ML1000	1.000	300	60	30	176	258	163	285
ML 2.000	593045ML2000	2.000	600	70	35	234	378	212	465
ML 3.000	593045ML3000	3.000	1.000	80	40	286	458	261	565

