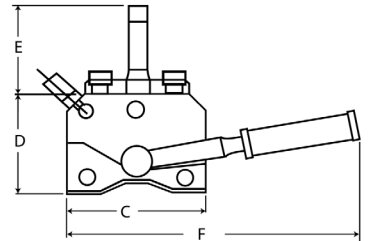
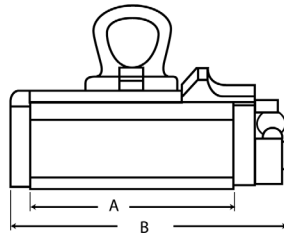


Elevadores magnéticos permanentes



Nuestros imanes permanentes están hechos de bloques de neodimio con fuerte poder de atracción.
La desactivación es posible gracias a la reversión de algunos de los bloques. En la posición «ON», el bloqueo reversible está en paralelo con la posición del bloque estático de modo que el campo magnético se concentra en el polo. En posición «OFF», el bloque se gira 180 ° para crear un ortocircuito Total magnético.

Réf. Ref.	Poïds Peso (kg)	Dimensions Dimensiones						Charge max. (kg) Carga máx.	Surface plate Sección plana		Charge max. pratique (kg) Carga máx. práctica	Diamètre max. (mm) Diámetro máx.	Longueur max. (mm) Largo máx.
		A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)		Épaisseur min. (mm) Espesor min.	Longueur max. (mm) Largo máx.			
ML275	9,9	109,2	149,9	76,2	61,0	53,3	149,9	125	15,2	1524,0	50	254,0	1524,0
ML550	18,7	165,1	210,8	88,9	71,1	76,2	200,7	249	20,3	1524,0	100	304,8	1524,0
ML1100	38,5	226,1	281,9	106,7	88,9	104,1	243,8	499	25,4	2032,0	200	406,4	2032,0