

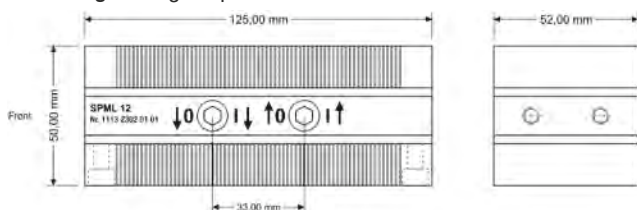
### Permanent-Magnetspannblock

**Ausführung:** Wasserdichter Neodym-Magnetspannblock mit zwei gegenüberliegenden, voneinander unabhängig schaltbaren Spannflächen. Kopfseiten mit M5-Gewinde zum Anbringen von Anschlägen und Positionierhilfen. Die Oberplatte kann ohne Beeinträchtigung bis zu einer Tiefe von 3 mm bearbeitet werden.

**Haftkraft:** ca. 80 N/cm<sup>2</sup>  
**Magnetfeldhöhe:** ca. 5 mm  
**Max. Polteilung:** 1,5 + 0,5 mm

**Anwendung:** Zum Spannen von kleineren und mittleren Werkstücken beim Schleifen, Messen und Erodieren.

**Lieferumfang:** 2 Magnetspannblöcke.



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Haftkraft N/mm <sup>2</sup>	Gewicht kg	FLAIG Magnetsysteme 3419 €	Bestell- Nr.
125	52	50	80	2,5	542,50	...0001
180	52	50	80	3,6	704,50	...0004
250	52	50	80	5	1012,00	...0007

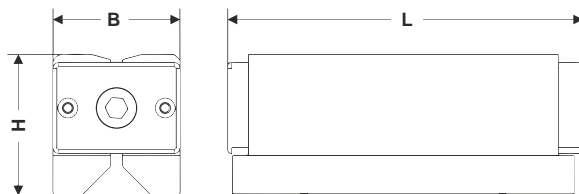
(W350)

### Permanent-Magnetspannblock MBX

**Ausführung:** Vernickelter Magnetspannblock mit zwei unterschiedlich geformten Spannseiten. Aktivierung erfolgt über den abnehmbaren Schaltschlüssel mit nur 90° Schaltweg. Über den Innensechskant lassen sich mehrere Blöcke verbinden, um größere und längere Werkstücke zu spannen.

**Anwendung:** Zum Spannen von Rundmaterial, Blechen, Profilen usw. auf Schweiß- oder Entgrattischen zum Bohren, Entgraten oder Gewindeschneiden.

**Lieferumfang:** 2 Magnetspannblöcke.



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Spannfläche 1 mm	Spannfläche 2 mm	Haftkraft N/mm <sup>2</sup>	Gewicht kg	FLAIG Magnetsysteme 3419 €	Bestell- Nr.
143	64	71	120 x 57	136 x 64	5	3,9	478,00	...0010
178	64	71	156 x 57	172 x 64	7	4,9	591,50	...0013
184	87	88	162 x 76	178 x 87	10	8,8	785,50	...0016

(W350)

### Prismenblock

**Anwendung:** Zum Messen, Schleifen, Erodieren und Montieren. Einsatz auch direkt auf der Magnetspannplatte, ohne die Haftkraft zu verlieren.



Genauigkeit µm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	max. Ø Stück	Gewicht kg	Inhalt Stück	ECLIPSE MAGNETICS 3423 €	Bestell- Nr.
25	70	80	95,5	22/65	3,12	1	425,00 ◊	...0001
25	70	80	95,5	22/65	6,24	2	957,00 ◊	...0004
25	70	101,6	95	22/65	1,98	1	542,00	...0007
25	70	101,6	95	22/65	3,96	2	1009,00	...0010

(W351)