

Magnethalter

Ausführung: Mit flacher und prismatischer Seite. Umschaltbar und mit teilweiser Magnetfeldaktivierung. 3 flache Flächen (Rückseite) und 3-prismatische Flächen (Vorderseite).

Anwendung: Zum schnellen und genauen Fixieren schwerer Bauteile beim Schweißen und Montieren.



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Haftkraft N	Gewicht g	ECLIPSE MAGNETICS	
					3485 €	Bestell- Nr. ...0001
108	140	108	1000	5670	1083,00	(W359)

Magnetheber

Ausführung: Leistungsstarker Ferritmagnet im Aluminiumgehäuse.

Anwendung: Zum Transportieren und Heben von Blechen.



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Haftkraft N	Gewicht g	ECLIPSE MAGNETICS	
					3487 €	Bestell- Nr. ...0001
118	98	38	340	2800	190,00	(W359)

Lasthebemagnet

Ausführung: Das tiefe flachwinkelige Prisma sorgt für ein sicheres Positionieren auf der Last und leitet das Magnetfeld tief ins Material. Das Magnetsystem lässt sich in der gesamten Durchmesserbandbreite gut schalten und schlägt nicht zurück, ein Abscheren der Last durch Verdrehen wird durch das übergreifende Prisma verhindert.

Anwendung: Zum Transportieren, Heben und Fixieren von Flach- und besonders Rundmaterialien aus verschiedensten ferromagnetischen Materialien.

NEU



Abmessung mm	max. Trag- fähigkeit ab mm	Tragfähig- keit Rund- material kg	Gewicht kg	FLAIG Magnetsysteme	
				3776 €	Bestell- Nr.
161 x 70 x 68	8	100	4	387,00	...0100
205 x 98 x 90	10	225	9,5	581,50	...0225
288 x 126 x 112	20	450	22	938,00	...0450
361 x 170 x 142	20	750	49	1521,00	...0750
472 x 248 x 190	40	1200	127	3141,00	...1200
648 x 248 x 190	40	1800	182	4113,00	...1800

(W350)

