

Neodym-Magnet-Flachgreifer mit Neopren-Schutzmantel und Gewindezapfen

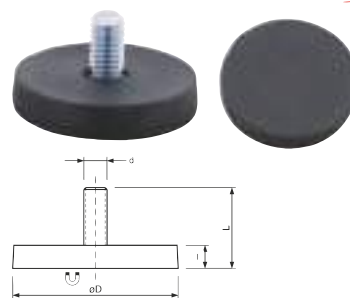
Ausführung: Aus Neodym, mit Neopren-Schutzmantel, mit Gewindezapfen. Die empfohlene Einsatztemperatur liegt bei max. 60 °C.

Anwendung: Optimaler Halt auf dünnen Blechen mit empfindlicher Oberfläche.



Ø d mm	Magnethöhe l mm	Gesamthöhe L mm	Gewinde	Haftkraft N	Gewicht g	format		Bestell- Nr.
						3465	€	
22	6	12,5	M4	58	11	15,60		...0022
43	6	21	M6	85	32	22,30		...0043
66	8,2	23,5	M8	180	107	38,00		...0066
88	8,2	23,5	M8	420	193	58,20		...0088

(W352)



Neodym-Magnet-Flachgreifer mit Neopren-Schutzmantel und Gewindebuchse

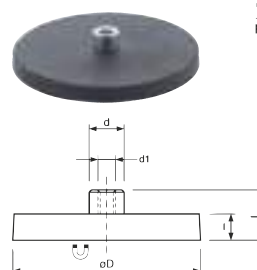
Ausführung: Aus Neodym, mit Neopren-Schutzmantel, mit Gewindebuchse. Die empfohlene Einsatztemperatur liegt bei max. 80 °C. Extrem hohe Haftkraft im Verhältnis zur Baugröße.

Anwendung: Optimaler Halt auf dünnen Blechen mit empfindlicher Oberfläche.



Ø d mm	Magnethöhe l mm	Gesamthöhe L mm	Maß d mm	Gewinde	Haftkraft N	Gewicht g	format		Bestell- Nr.
							3467	€	
22	6	11,5	8	M4	68	13	15,60	...0022	
43	6	10,5	8	M4	85	30	20,50	...0043	
66	8,2	15	10	M8	180	105	38,00	...0066	
88	8,2	17	12	M8	420	192	58,20	...0088	

(W352)

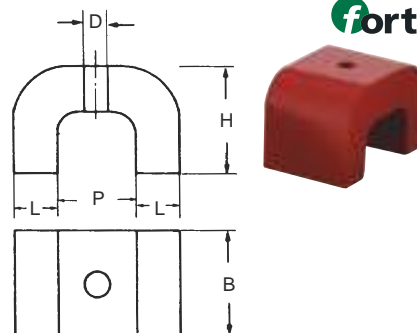


Starker Hufeisenmagnet

Ausführung: Brückenform-Magnet mit hoher Haftkraft und Bohrung zur Befestigung. Mit Polplatte.

Einsatztemperatur: Magnet: 450 °C

Anwendung: Zum Anheben, Positionieren, Halten, Ausrichten usw.



Höhe H mm	Polabstand P mm	Querschnitt L mm	Querschnitt B mm	Breite mm	Bohrung mm	Haftkraft N	Gewicht g	fortis		Bestell- Nr.
								3468	€	
20	15	8	20	20	4	45	65	10,80		...0030
25	20	10	25	25	5	90	150	21,90		...0040
30	22	11	29	30	6	120	220	36,00		...0045
35	35	11	35,5	35	2 x 8	230	380	62,00		...0057

(W079)

Stabmagnet

Ausführung: Werkstoff AlNiCo 500 mit rundem Querschnitt. Markierung des Poles durch Kerbe. Axial magnetisiert.

Einsatztemperatur: Magnet: 450 °C

Anwendung: Zum Aneinanderreihen von Einzelmagneten in beliebiger Länge.



Ø mm	Höhe mm	Gewicht g	fortis		Bestell- Nr.
			3470	€	
6	20	10	4,41		...0006
8	24	15	5,40		...0008
10	30	30	8,65		...0010

(W079)

