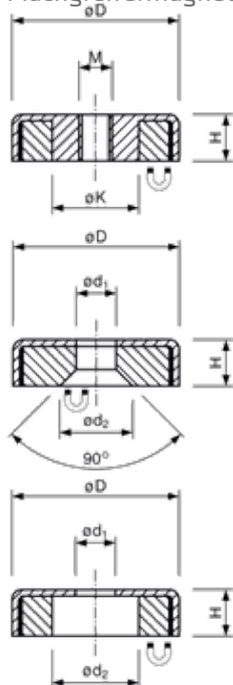


Flachgreifermagnete

mit Innengewinde / mit Senkung / mit Zylinderbohrung

Flachgreifermagnet aus Stahlmagnetwerkstoff, mit verzinktem Gehäuse



200 Fe

700 Fe mit Senkung

700 Fe mit Zylinderbohrung

Einsatzbereiche

- 🔧 200 Fe:
Werkstoff Ferrit
max. zulässige Temperatur 200° C
- 🔧 700 Fe:
Werkstoff Ferrit
max. zulässige Temperatur 200° C
- 🔧 Gummiummantelt bis 60° C, auf Anfrage

Typ 200 Fe

	Abmessungen [mm]			Gewinde	Haftkraft [N]	Gewicht [g]	Art.-Nr.	Preis [€]
	D	H	K					
mit Innengewinde	50	10	12,0	M 6	170	170	33888	3,98
	63	14	13,0	M 8	290	206	33887	7,84
	80	18	14,5	M 8	550	472	33886	9,66
	80	18	14,5	M 10	550	466	33788	9,66

Typ 700 Fe

	Abmessungen [mm]				Haftkraft [N]	Gewicht [g]	Art.-Nr.	Preis [€]
	D	H	d1	d2				
mit Senkung	16	4,5	3,5	6,5	14	4	22504	1,12
	20	6,0	4,2	9,4	27	9	22505	1,38
	25	7,0	5,5	11,5	36	16	22506	1,53
	32	7,0	5,5	11,5	72	27	11799	1,61
	40	8,0	5,5	11,5	90	53	15091	2,02
mit Zylinderbohrung	50	10,0	8,5	22	180	90	22494	2,51
	63	14,0	6,5	24	290	195	22490	4,40
	80	18,0	6,5	11,5	540	478	22493	7,93

Preisänderungen vorbehalten