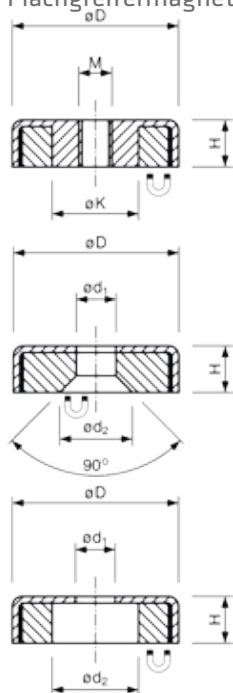


Flachgreifermagnete

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,-