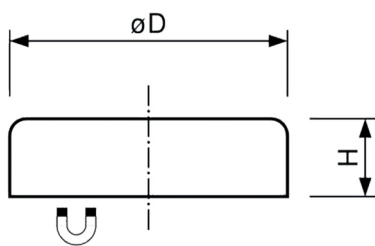


# Flachgreifermagnete

## Kleinmagnete

Flachgreifermagnet mit verzinktem Gehäuse, ohne Gewindebuchse.



500 Fe



500 Co



500 Nd

### Einsatzbereiche

- ⚡ 500 Fe:  
 Werkstoff Ferrit  
 max. zulässige Temperatur 200° C
- ⚡ 500 Co:  
 Werkstoff Cobalt-Samarium  
 max. zulässige Temperatur 200° C
- ⚡ 500 Nd:  
 Werkstoff Neodym  
 max. zulässige Temperatur 80° C

### Technische Daten

	Abmessungen [mm]		Haftkraft	Gewicht	Art.-Nr.	Preis	
	D	H	[N]	[g]			[€]
500 Fe	10	4,5	4	2	238	1,15	
	13	4,5	10	3	239	1,22	
	16	4,5	18	5	240	1,27	
	20	6,0	30	10	241	1,29	
	25	7,0	40	18	242	1,38	
	32	7,0	80	29	243	1,48	
	40	8,0	125	55	244	2,05	
	50	10,0	220	102	245	2,44	
500 Co	63	14,0	350	226	246	4,60	
	80	18,0	600	468	247	8,30	
	100	22,0	900	915	9601	22,00	
	125	26,0	1300	1680	35	64,00	
	500 Co	6	4,5	5	1	26191	1,95
		8	4,5	11	2	26192	2,22
		10	4,5	20	3	26193	2,66
		13	4,5	40	4	26194	2,90
16		4,5	60	7	26195	3,80	
20		6,0	90	14	26196	4,90	
25		7,0	150	26	26197	10,99	
500 Nd	32	7,0	220	42	26198	13,50	
	6	4,5	5	1	26169	1,41	
	8	4,5	13	2	26170	1,61	
	10	4,5	25	2,5	26171	1,84	
	13	4,5	60	4	26172	1,99	
	16	4,5	95	6	26179	2,30	
	20	6,0	140	14	26180	3,40	
25	7,0	200	25	26181	5,09		
32	7,0	350	41	26182	6,80		

Preisänderungen vorbehalten