

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Stahl. Magnetkern NdFeB.

Ausführung:

Gehäuse verzinkt.

Hinweis:

Geschirmtes System. Mit dem Dauermagnetwerkstoff NdFeB erhöht sich die Haftkraft gegenüber dem SmCo nochmals um ca. 10-20 %.

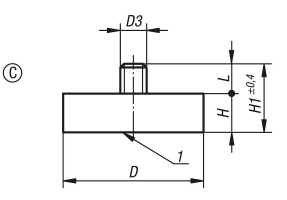
Temperaturbereich:

max. 80 °C.

Zeichnungshinweis:

1) Haftfläche

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D	D3	Н	H1	L	Haftkraft N
09069-23	С	10 ±0,15	M3	4,5	11,5	7	25
09069-24	С	13 ±0,15	M5	4,5	12,5	8	60
09069-25	С	16 ±0,15	M6	4,5	12,5	8	95
09069-26	С	20 ±0,15	M6	6	16	10	140
09069-27	С	25 ±0,15	M6	7	17	10	200
09069-28	С	32 ±0,20	M6	7	17	10	350
09069-29	С	40 ±0,2	M8	8	20	12	670
09069-30	С	47 ±0,2	M8	9,2	22,2	13	790

© norelem www.norelem.com