## norelem Haftmagnete flach mit Gewinde (Flachgreifer) aus Hartferrit Form B, 09065\_B



#### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff, Ausführung:

Gehäuse Stahl, verzinkt. Magnetkern Hartferrit.

#### **Hinweis:**

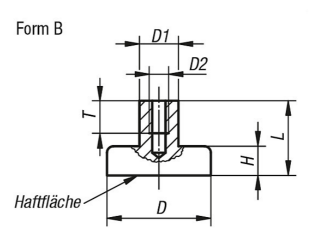
Flachgreifer mit Gewinde, geschirmtes System.

Bei den Ausführungen D 80, D 100 und D 125 sind Haarrisse an der Haftfläche des eingebauten Magnetwerkstoffes fertigungstechnisch nicht vermeidbar. Sie beeinträchtigen die Funktion des Haftmagneten in keiner Weise.

#### Temperaturbereich:

max. 200 °C.

### Zeichnungen



#### Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D	D1	D2	L	Н	T	Haftkraft N
09065-01	В	10 ±0,15	6	М3	11,5	4,5	5	4
09065-02	В	13 ±0,15	6	М3	11,5	4,5	5	10
09065-03	В	16 ±0,15	6	М3	11,5	4,5	5	18
09065-04	В	20 ±0,15	6	М3	13	6	5	30
09065-05	В	25 ±0,15	8	M4	15	7	6	40
09065-06	В	32 ±0,20	8	M4	15	7	6	80
09065-07	В	40 ±0,20	10	M5	18	8	8	125
09065-08	В	50 ±0,20	12	M6	22	10	10	220
09065-09	В	63 ±0,20	15	M8	30	14	14	350
09065-10	В	80 ±0,25	20	M10	34	18	14	600
09065-11	В	99 ±0,25	22	M12	42	22	17	900
09065-12	В	125 ±0,25	25	M14	50	26	20	1.300

# norelem Haftmagnete flach mit Gewinde (Flachgreifer) aus Hartferrit Form B, 09065\_B



Artikelübersicht