09065-10 Magnete mit Innengewinde (Flachgreifer) aus Hartferrit mit Edelstahlgehäuse



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Edelstahl 1.4016. Gewinde Edelstahl 1.4305. Magnetkern Hartferrit.

Ausführung:

blank.

Hinweis:

Flachgreifer mit Gewinde, geschirmtes System.

Temperaturbereich:

max. 220 °C.

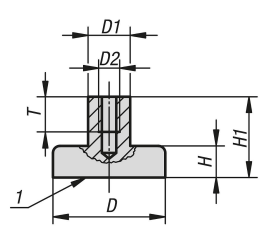
Montage:

Die Magnete können durch Einpressen, Einschrauben oder Einkleben montiert werden.

Zeichnungshinweis:

1) Haftfläche

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer		D1	D2		H1		Haftkraft
							N
09065-10-125	25 ±0,1	8	M5	7	16	10	32
09065-10-132	32 ±0,1	8	M5	7	16	10	64
09065-10-140	40 +0,2/-0,1	8	M5	8	16,5	10	100
09065-10-150	50 +0,2/-0,1	8	M5	10	18,5	10	175
09065-10-163	63 +0,3/-0,1	8	M5	14	22	10	280

© norelem www.norelem.com 1/2

09065-10 Magnete mit Innengewinde (Flachgreifer) aus Hartferrit mit Edelstahlgehäuse



© norelem www.norelem.com 2/2