

Magnete rund (Stabgreifer) aus AlNiCo ohne Passungstoleranz

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Stahl.
Magnetkern AlNiCo.

Ausführung:

Gehäuse verzinkt.

Hinweis:

Geschirmtes System. Durchmesser „D“ ohne Passungstoleranz.
Befestigungsmöglichkeiten sind Einpressen, Einschrumpfen oder Einkleben.
Ohne Minderung der Haftkraft können Stabgreifer um das Maß „H1“ gekürzt werden.

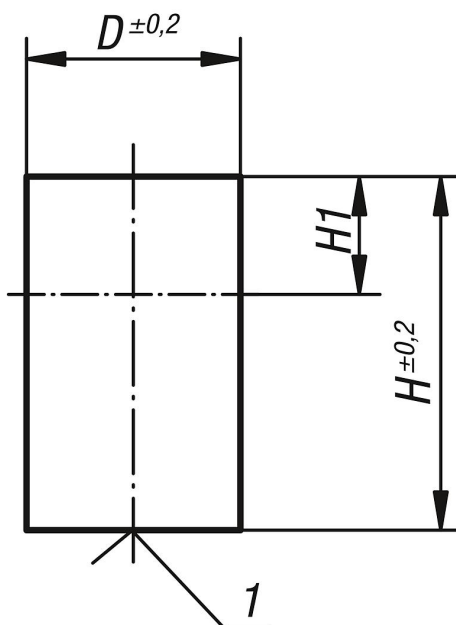
Temperaturbereich:

max. 450 °C.

Zeichnungshinweis:

1) Haftfläche

Zeichnungen



Artikelübersicht

Magnete rund (Stabgreifer) aus AlNiCo ohne Passungstoleranz

Bestellnummer	D	H	H1	Haftkraft N
K0546.01	6	20	12	1,5
K0546.02	8	20	11	3,5
K0546.03	10	20	10	7
K0546.04	13	20	9	10
K0546.05	16	20	5	18

Magnete rund (Stabgreifer) aus AlNiCo ohne Passungstoleranz**Artikelübersicht**

Bestellnummer	D	H	H1	Haftkraft N
K0546.06	20	25	6	42
K0546.07	25	35	10	96
K0546.08	32	40	8	180
K0546.09	40	50	10	240