

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Messing.
Magnetkern SmCo.

Hinweis:

Glatte Ausführung, geschirmtes System. Durchmesser „D“ geschliffen mit Passungstoleranz h6. SmCo-Stabgreifer dürfen auf keinen Fall direkt im Eisen eingepresst werden, da sonst Haftkraftverluste durch magnetischen Kurzschluss eintreten. SmCo-Greifmagnete eignen sich besonders zum unmittelbaren Einsatz bei Punktschweißmaschinen, da keine Entmagnetisierung eintritt.

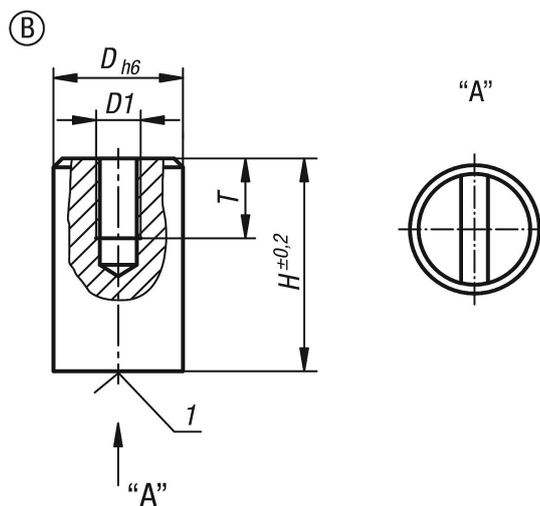
Temperaturbereich:

max. 200 °C.

Zeichnungshinweis:

1) Haftfläche

Zeichnungen



Artikelübersicht

| Bestellnummer | Form | D | D1 | H | T | Haftkraft N | Abstand zu Eisenwänden/mm |
|---------------|------|----|----|----|---|----------------|------------------------------|
| 09067-02 | B | 6 | M3 | 20 | 5 | 8 | 1,5 |
| 09067-04 | B | 8 | M3 | 20 | 5 | 22 | 1,5 |
| 09067-06 | B | 10 | M4 | 20 | 7 | 40 | 2 |
| 09067-08 | B | 13 | M4 | 20 | 7 | 60 | 2,5 |
| 09067-10 | B | 16 | M4 | 25 | 8 | 125 | 3 |
| 09067-12 | B | 20 | M6 | 25 | 6 | 250 | 4 |
| 09067-14 | B | 25 | M6 | 35 | 8 | 400 | 5 |
| 09067-16 | B | 32 | M6 | 40 | 6 | 600 | 6 |

