

Magnete rund mit Zapfen (Stabgreifer) aus AlNiCo

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Stahl.
Magnetkern AlNiCo.

Ausführung:

Gehäuse verzinkt.

Hinweis:

Stabgreifer mit glattem Zapfen, geschirmtes System.
Ohne Minderung der Haftkraft kann der Zapfen um das Maß „H1“ verlängert werden.

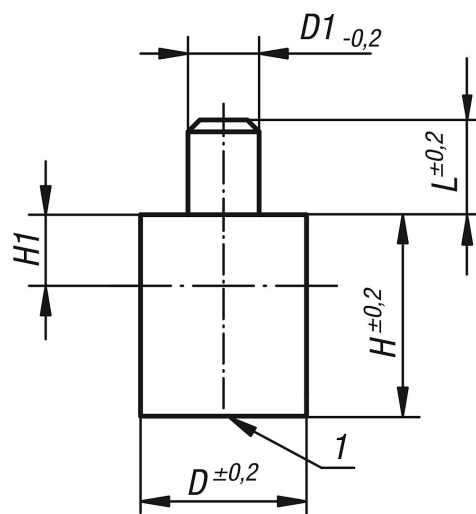
Temperaturbereich:

max. 450 °C.

Zeichnungshinweis:

1) Haftfläche

Zeichnungen



Artikelübersicht

Magnete rund mit Zapfen (Stabgreifer) aus AlNiCo

Bestellnummer	D	D1	L	H	H1	Haftkraft N
K0547.01	6	3	8	20	2	1,7
K0547.02	8	3	8	20	3	4
K0547.03	10	4	8	20	6	8,5
K0547.04	13	4	8	20	7	12
K0547.05	16	5	8	20	5	20
K0547.06	20	6	8	25	6	50
K0547.07	25	8	10	35	5	115
K0547.08	32	10	10	40	3	200
K0547.09	40	15	20	50	5	240
K0547.10	50	18	25	60	2	420

