

Magneter runda (stavgripare) av SmCo, Form B

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Material:

Hus i mässing.
Magnetkärna SmCo.

Anmärkning:

Slätt utförande, skärmat system. Diameter "D" slipad med passningstolerans h6. SmCo-stavgripare får aldrig pressas in direkt i järn, eftersom häftkraften försämras på grund av magnetisk kortslutning. SmCo-gripmagneter är speciellt lämpliga för punktsvetsaggregat, då ingen avmagnetisering sker.

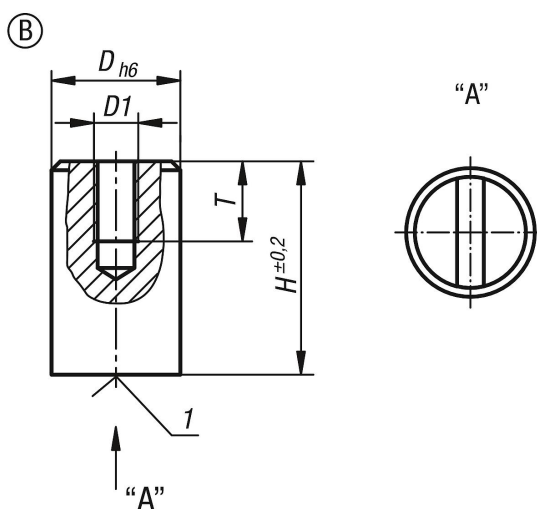
Temperaturområde:

max. 200 °C.

Ritningsinformation:

1) Häftyta

Ritningar



Artikelöversikt

Beställningsnr.	Form	D	D1	H	T	Häftkraft N	Avstånd till järnväggar/mm
K0551.02	B	6	M3	20	5	8	1,5
K0551.04	B	8	M3	20	5	22	1,5
K0551.06	B	10	M4	20	7	40	2
K0551.08	B	13	M4	20	7	60	2,5
K0551.10	B	16	M4	25	8	125	3
K0551.12	B	20	M6	25	6	250	4
K0551.14	B	25	M6	35	8	400	5
K0551.16	B	32	M6	40	6	600	6

