

Mágnesek, kör keresztmetszetű (hengeres megfogó) NdFeB, B alak

Termékleírás / Termékillustrációk



Leírás

Anyag:

Ház, sárgaréz.

Mágnesmag, NdFeB (neodímium).

Kivitel:

Ház, sima.

További információk:

Sima kivitel, árnycolt rendszer.

Neodímium hengeres megfogókat semmi esetre sem szabad közvetlenül vasba bepréselni, mivel ellenkező esetben tapadási veszteségek jelentkezhetnek a mágneses rövidzárlat következtében.

„D” átmérő h6 illesztési tőréssel csiszolva.

Hőmérséklet-tartomány:

max. 80 °C.

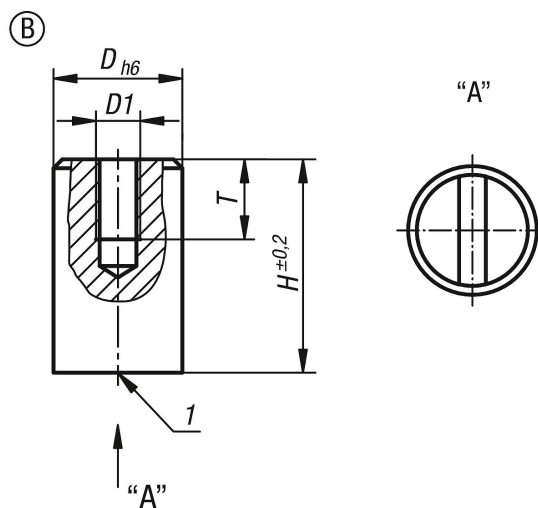
Szerelés:

A mágneseket benyomva, becsavarva vagy beragasztva lehet felszerelni.

Rajzi hivatkozás:

1) Tapadófelület

Rajzok



Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	D	D1	H	T	Tapadóerő N	Vas falaktól való távolság/mm
K1395.206	B	6	M3	20	5	10	1,5
K1395.208	B	8	M3	20	5	25	1,5
K1395.210	B	10	M4	20	7	45	2
K1395.213	B	13	M4	20	7	70	2,5
K1395.216	B	16	M4	25	8	150	3
K1395.220	B	20	M6	25	6	280	4

Mágnesek, kör keresztmetszetű (hengeres megfogó) NdFeB, B alak

Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	D	D1	H	T	Tapadóerő N	Vas falaktól való távolság/mm
K1395.225	B	25	M6	35	8	450	5
K1395.232	B	32	M6	40	6	700	6