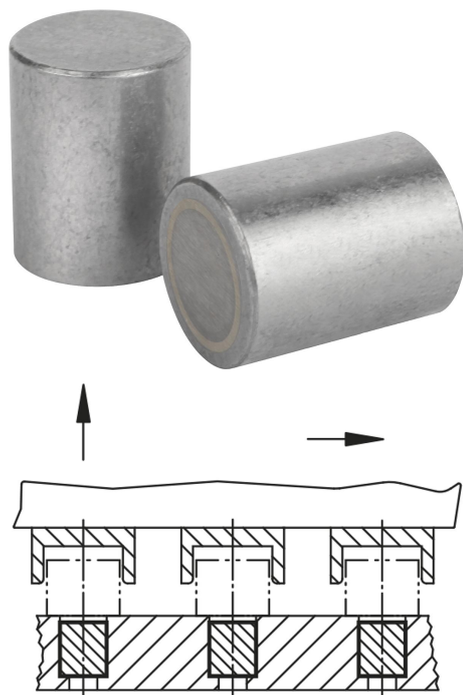


Imanes redondos (imanes de barra) de AlNiCo con tolerancia de ajuste

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Carcasa de acero.
Núcleo magnético de AlNiCo.

Versión:

Carcasa con acabado natural.

Indicación:

Sistema blindado. Diámetro "D" pulido con tolerancia de ajuste h6. La fijación se puede realizar mediante presión, contracción o pegado.

Los imanes de barra se pueden acortar a la medida "H1" sin perjuicio de la fuerza de adherencia.

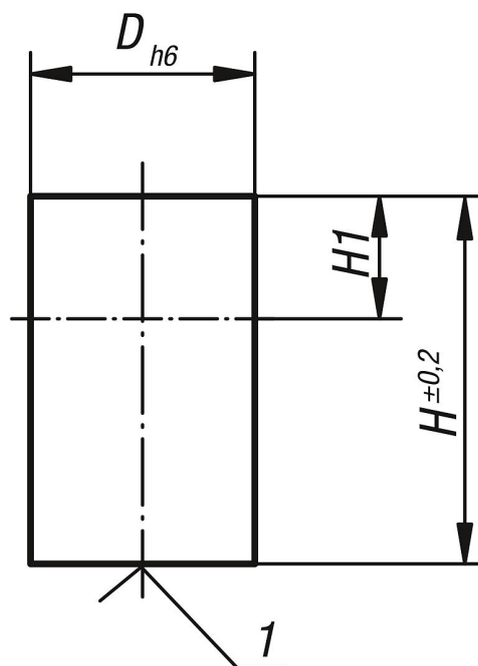
Rango de temperatura:

450 °C máx.

Indicación sobre el dibujo:

1) Superficie de adherencia

Planos



Nuestros productos

Imanes redondos (imanes de barra) de AlNiCo con tolerancia de ajuste

Imanes redondos (imanes de barra) de AlNiCo con tolerancia de ajuste

Nuestros productos

Referencia	D	H	H1	Fuerza de adherencia N
K0545.01	6	10	2	1,5
K0545.02	8	12	3	3,5
K0545.03	10	16	6	7
K0545.04	13	18	7	10
K0545.05	16	20	5	18
K0545.06	20	25	6	42
K0545.07	25	30	5	96
K0545.08	32	35	3	180
K0545.09	40	45	5	240
K0545.10	50	50	2	420



cesehsa.com.mx
info@cesehsa.com.mx
800 237 3472