

Imants de retenció en acer inoxidable

Imants en acer inoxidable de tetenció

- Amb forma de disc i forat
- Carcassa d'acer inoxidable
- Material de l'imant, ferrita dura (HF), resistent a temperatures de fins a 200° C
- Característiques i aplicacions
- Els imants de retenció d'acer inoxidable GN 50.45 són un sistema magnètic blindat.

A causa de la menor conductivitat magnètica de la carcassa d'acer inoxidable, la força adhesiva és menor que en acer.

Per assegurar que les propietats magnètiques (forces adhesives) no es vegin afectades, els cargols de fixació han de ser de material no magnètic.

[Accés a catàlegs](#)

Imants de retenció en acer inoxidable