

ESFERAS DE NEODIMIO

Su uso es muy variado, y podemos encontrar estas bolas magnéticas como sujeción en pizarras magnéticas, para colgar documentos o carteles en lugares de trabajo como oficinas o escuelas. También es un elemento de cierre o unión en bisutería y joyas. Gracias al ser elementos discretos, con acabados bonitos y tamaños reducidos, permiten ser usadas en objetos como pulseras, collares o incluso anillas. Son imanes muy pequeños con una gran fuerza. También se encuentran en un gran número de dispositivos electrónicos.

Material	NdFeB
Forma	Esfera
Diámetro (A)	5 mm*
Tolerancia	+/- 0,1 mm*
Sentido de Magnetización	Diametral*
Calidad	N35*
Temperatura max.	80°C*



*Estas características se pueden modificar si se fabrican a medida.



Los imanes pueden alterar el funcionamiento de marcapasos y desfibriladores implantados.

No aproximar dispositivos electrónicos, relojes, tarjetas de crédito, tarjetas magnéticas, calculadoras, instrumentos de precisión, ni otros materiales magnéticos, ya que puede alterar o dañar irreversiblemente su correcto funcionamiento.