

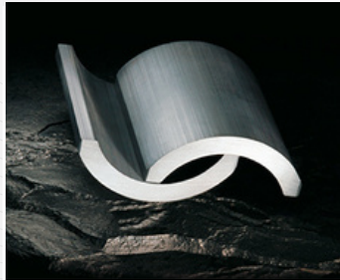
MATERIALES MAGNÉTICOS DE CLASE MUNDIAL

Especializados en el Diseño, Desarrollo y Manufactura de imanes personalizados, con medidas y especificaciones adaptadas a las necesidades de tu industria.



Imanes de Neodimio (NdFeB)

Es el material más magnético del mundo, con aplicaciones en transporte, energía, comunicaciones y más.



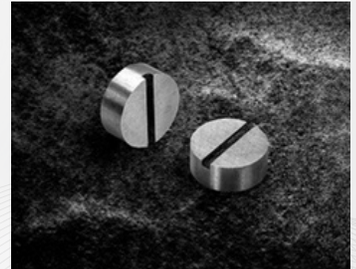
Imanes de Ferrita dura

Fabricados por el método de proceso cerámico. Son utilizados en electroacústica: micrófonos, audio de automóviles, etc.



Imanes de Samario Cobalto (SmCo)

Resistentes a altas temperaturas, con estabilidad magnética para aplicaciones especializadas.



Imán Alnico

Es adecuado para la fabricación de instrumentación, comunicaciones, interruptores magneto electrónicos y diversos sensores.

MANEJAMOS ADEMÁS COMPONENTES MAGNÉTICOS, IMÁN ADHERIDO Y PEGAMENTO MAGNÉTICO PARA DIFERENTES APLICACIONES.



Vehículos y autopartes de energía renovable

Materiales de imán para mejorar la eficiencia y potencia de motores y sistemas ABS y EPS.



Industria 3C (Computadoras, Comunicaciones y Consumo)

Imanes potentes y de alto rendimiento en motores y componentes magnéticos.



Robots inteligentes

Manejamos materiales de imán permanente, utilizados en servo motores de robots industriales.



Electrodomésticos

Imanes diseñados, desarrollados y manufacturados para electrodomésticos

MÁS DE UNA DÉCADA GARANTIZANDO CALIDAD, CONFIABILIDAD Y PROFESIONALISMO EN CADA PROYECTO DE INNOVACIÓN.

Certificados de calidad y seguridad que respaldan nuestro compromiso con la excelencia.



Trabajamos con materia prima de alta calidad. Certificados **ISO14001** y **OHSAS18001** para gestión ambiental y seguridad ocupacional.