

# Nuevo PowerMAG<sup>SM</sup>

## Más fuerte, más liviano, menor costo

Cómo líder innovador en imanes flexibles, MSI presenta su último producto - la lámina magnética PowerMAG. La misma calidad confiable de MSI, con un proceso de segunda generación.

El producto más fuerte de la industria, también es ahora el más liviano del mercado. Nuestro producto con fórmula nueva PowerMAG le garantiza un mínimo de 85 lbs. de fuerza magnética en una lámina más liviana. Y su precio le proporciona margen de competitividad.



- PowerMAG está disponible en rollos y en láminas personalizadas.
- Las láminas magnéticas PowerMAG estándar se magnetizan con polos magnéticos igualmente espaciados que corren paralelos al borde de los rollos.
- PowerMAG se puede cortar con regla de acero para troquelar, cuchilla, punzón y troquel, etc.
- PowerMAG no contiene aceites o plastificantes.

Encuéntrenos en:

[www.magspec.com](http://www.magspec.com)



707 Gilman St., Marietta, OHIO 45750 EE.UU.  
740-373-1558 • 1-800-848-6330 • FAX 740-373-3870



**Nuevo envase de transporte / EZYACCESS**

El nuevo envase de transporte EazyAccess para las láminas magnéticas de MSI, facilita la producción con un sistema de salida de flujo libre desde el embalaje al proceso de flujo libre.

**¡Sólo abra, tire y emplece!**

# PowerMAG<sup>SM</sup>

Las magnéticas de vinilo blanco PowerMAG están disponibles para despacho rápido en rollos de 10, 25 y 50 pies. Hay también opciones de PowerMag disponibles para pedidos personalizados con cualquiera de nuestros laminados en existencia o sin recubrimiento, tanto en rollos como en láminas cortadas. Como complemento de nuestra línea ProMAG, la lámina magnética de mejor calidad de la industria, PowerMAG está hecha con materiales que están diseñados científicamente para tener menor espesor y ser más fuertes, con la misma calidad y confiabilidad propias de MSI. La ventaja adicional es que nuestra lámina magnética más liviana y fuerte no se volará de los vehículos!

- **Potencia**

PowerMAG está diseñada para brindarle una fuerza magnética de 85 lbs/pie<sup>2</sup> con un material más liviano. PowerMAG brindó en promedio una fuerza magnética 90 lbs/pie<sup>2</sup>, 5% más potente que la calificación publicada de los competidores líderes para las láminas magnéticas de 0,030 pulg. de espesor.

- **Espesor**

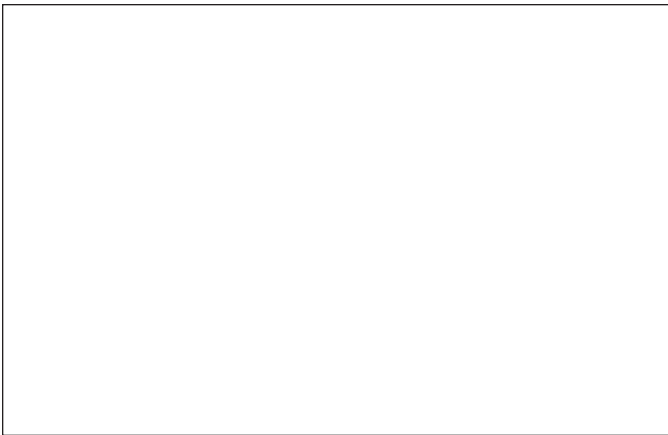
PowerMAG tiene 12% menos de espesor que el material con similar resistencia de la competencia. Es más fácil de trabajar y le ahorra dinero en el despacho.

- **Flexibilidad**

PowerMag soportará rajaduras a 68 °F mientras está arrollada sobre una varilla de 1/2 pulg. de diámetro.

Producto	Fuerza magnética promedio lbs/pie <sup>2</sup>	Mínima fuerza magnética garantizada lbs/pie <sup>2</sup>	Separación entre polos
PowerMAG	90	85	0,071 pulg. 14 polos por pulgada

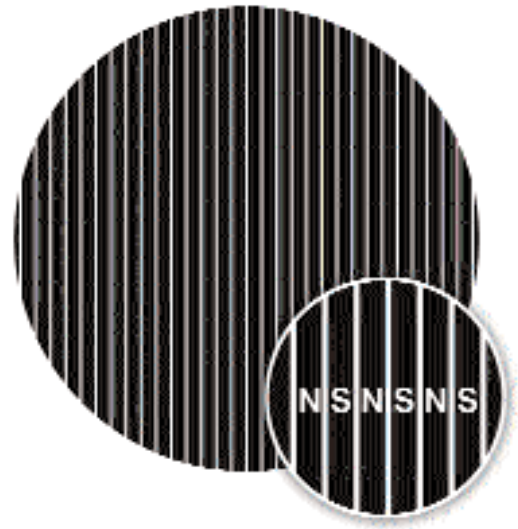
Distribuido por:



La información contenida en este folleto de datos técnicos sólo tiene por propósito informar al lector. Magnetic Specialty, Inc. no será responsable de ninguna mala aplicación o error de juicio resultante del uso de la información.

Despacho: FOB, Marietta, OHIO, EE.UU.

## Magnetización con polos múltiples



La lámina magnética MSI está magnetizada con polos igualmente separados, mediante 14 ó 10 polos por pulgada que corren paralelos a lo largo de la lámina. Este diseño con dos polos, o de magnetización con polos múltiples, genera una mayor concentración de la fuerza magnética.



*Donde las nuevas ideas sobre materiales flexibles magnéticos toman forma*

**MSI**<sup>®</sup>

**MAGNETIC SPECIALTY, INC.**

Fabricantes de productos ProMag<sup>®</sup>

707 Gilman St., Marietta, OHIO 45750 EE.UU.  
740-373-1558 1-800-848-6330  
FAX 740-373-3870  
www.magspec.com