

# MAGNA-TIP SUPER SET BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP SUPER SET BIT #210-7, SD=.210, BT=.050

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Destornilladores y puntas](#) > [Magna-Tip Bits](#)

BROWNELLS MAGNA-TIP SUPER SET BITS El conjunto de bits Magna-Tip Super de Brownells está meticulosamente diseñado para armeros y entusiastas de las armas que exigen precisión y fiabilidad en sus herramientas. Cada bit está fabricado en acero endurecido y presenta un diseño de borde cóncavo, asegurando un ajuste perfecto en tornillos ranurados y maximizando la aplicación de torque. Este diseño es especialmente efectivo para aflojar tornillos atascados sin causar daños. Características clave: Construcción en acero endurecido: Proporciona una durabilidad y longevidad excepcionales, adecuadas para un uso riguroso en el mantenimiento de armas de fuego. Diseño de borde cóncavo: Asegura un ajuste preciso en tornillos ranurados, permitiendo una aplicación máxima de torque y reduciendo el riesgo de deslizamiento o daño al tornillo. Compatibilidad versátil: Diseñado para trabajar sin problemas con los mangos Magna-Tip de Brownells, ofreciendo flexibilidad y facilidad de uso en diversas aplicaciones de armas de fuego. Especificaciones: Tamaños de bit: Disponibles en varios tamaños para acomodar una amplia gama de dimensiones de ranura de tornillo. Material: Acero endurecido con punta de borde cóncavo. Perspectivas de los clientes: Nuestros clientes valoran altamente los bits Magna-Tip Super de Brownells por su precisión y durabilidad. El diseño de borde cóncavo proporciona un ajuste seguro en las ranuras de los tornillos, evitando deslizamientos y posibles daños durante el mantenimiento de armas de fuego. La compatibilidad con los mangos Magna-Tip mejora la versatilidad, convirtiendo estos bits en un elemento básico en los kits de herramientas de muchos armeros. Incorporar los bits Magna-Tip Super de Brownells en tu rutina de mantenimiento de armas de fuego asegura que tengas las herramientas adecuadas para realizar tareas con precisión y confianza. Su diseño especializado y construcción robusta los convierten en esenciales para lograr resultados profesionales en armería.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS MAGNA-TIP SUPER SET BIT #210-7, SD=.210, BT=.050](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080210750
- N.º fabr.: 2107
- Diametro de la cuchilla: .210
- Espesor de la cuchilla: .050
- Estilo: Thin Bit
- Manejo: No Handle
- Model Number: BT=.050,SD=.210,#210-7
- Numero de piezas: 210-7
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806011335

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MAGNATIP SUPER SET BITS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el MAGNATIP SUPER SET BITS

## Introducción

Gracias por elegir el MAGNATIP SUPER SET BITS de BROWNELLS. Este producto está diseñado para facilitar la extracción de tornillos de agarre ranurados. Para garantizar su seguridad y un uso adecuado, por favor, lea y siga las instrucciones de esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de utilizar los bits MagnaTip únicamente con el destornillador MagnaTip.
- **Verificación de Daños:** Antes de usar los bits, revisa que no estén dañados o desgastados. Si encuentras algún daño, no los uses.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda los bits en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- **Uso en Ambientes Secos:** Evita utilizar los bits en ambientes húmedos o mojados para prevenir accidentes.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes si es necesario para protegerte durante el uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evitar el Deslizamiento:** Asegúrate de que el destornillador esté bien ajustado al bit para evitar que se deslice durante su uso.
- **No Sobrecargar:** No apliques fuerza excesiva al destornillador, ya que esto puede causar daños al bit o al tornillo.
- **Uso Apropiado:** Utiliza el bit correspondiente al tamaño del tornillo para evitar daños en el tornillo o en el bit.
- **Mantén la Área de Trabajo Limpia:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté libre de obstáculos para evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Bit:

- Toma el destornillador MagnaTip.
- Inserta el bit MagnaTip en la ranura del destornillador hasta que encaje firmemente.

### 2. Uso del Bit:

- Alinea el destornillador con el tornillo que deseas quitar.
- Gira el destornillador en sentido horario para apretar o en sentido antihorario para aflojar el tornillo.
- Asegúrate de aplicar una presión constante y controlada.

### 3. Retiro del Bit:

- Una vez que hayas terminado de usar el bit, retíralo del destornillador tirando suavemente hacia afuera.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites los bits, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- **Reciclaje:** Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje para deshacerte de los bits de acero de manera adecuada.
- **No Desechar en Basura Común:** No los tires a la basura común, ya que pueden causar lesiones a otros.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de los bits MagnaTip, por favor, contacta a un representante de BROWNELLS a través de los canales de atención al cliente disponibles.

Por favor, asegúrate de seguir estas instrucciones para garantizar tu seguridad y el uso adecuado del producto. Si encuentras algún problema o tienes preguntas, no dudes en buscar más información o ayuda.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)