

# MAGNA-TIP SUPER SET BITS - BROWNELLS MAGNA-TIP SUPER SET BIT #300-4, SD=.300, BT=.035

[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 #300-4, SD=.300, BT=.035](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080300435
- N.º fabr.:
- Diametro de la cuchilla: .300
- Espesor de la cuchilla: .035
- Estilo: Thin Bit
- Manejo: No Handle
- Model Number: BT=.035,#300-4,SD=.300
- Numero de piezas: 300-4
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012370

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP SUPER SET BITS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP SUPER SET BITS

## Introducción

Gracias por elegir el set de bits MAGNATIP SUPER SET de BROWNELLS. Este producto está diseñado para facilitar la extracción de tornillos de agarre ranurados. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones que se detallan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el set de bits solo para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstáculos.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, para evitar lesiones.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Reporta cualquier producto defectuoso o peligroso a las autoridades competentes.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Verifica que el destornillador MAGNATIP esté en buenas condiciones antes de usar.
- No uses el set de bits si presenta daños visibles, como astillas o deformaciones.
- Asegúrate de que el bit esté correctamente insertado en el destornillador antes de aplicar fuerza.
- No apliques fuerza excesiva al usar el set de bits, ya que esto puede causar daños tanto al bit como al tornillo.
- Si el tornillo está atascado, no fuerces el bit; en su lugar, utiliza un lubricante adecuado para aflojarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener el destornillador MAGNATIP y el bit adecuado para el tornillo que deseas quitar.
- Confirma que el diámetro del bit es de .300 y el espesor es de .035, como especifica el producto.

### 2. Instalación del Bit:

- Inserta el bit en el destornillador MAGNATIP hasta que quede bien sujetado.
- Asegúrate de que el bit esté alineado correctamente con el tornillo.

### 3. Uso del Bit:

- Aplica una presión constante y firme al girar el destornillador en sentido contrario a las agujas del reloj para quitar el tornillo.
- Si el tornillo no se mueve, aplica un poco de lubricante y espera unos minutos antes de intentar nuevamente.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas retirado el tornillo, retira el bit del destornillador y límpialo adecuadamente.
- Guarda el set de bits en un lugar seco y seguro, lejos del alcance de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Al finalizar la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Los materiales metálicos pueden ser reciclados; verifica las normativas locales sobre reciclaje.
- No tires el producto en la basura común si contiene partes que puedan ser peligrosas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o información adicional, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Mantente informado sobre cualquier posible retiro de producto o actualización de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y productos. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu MAGNATIP SUPER SET BITS.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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