

# METRIC ALLEN HEAD BITS - BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT SET

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

**BROWNELLS BITES DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS** Los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells son herramientas de precisión diseñadas para satisfacer las necesidades específicas de los armeros y entusiastas de las armas que trabajan con armas de fuego europeas y japonesas. Estos bits están fabricados en acero endurecido, asegurando durabilidad y un ajuste preciso para los tornillos hexagonales métricos que se encuentran comúnmente en estas armas. Características Clave: Tamaños Métricos Completos: El conjunto incluye nueve bits en los siguientes tamaños: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm y 8mm, proporcionando versatilidad para diversas aplicaciones. Maquinado de Precisión: Cada bit está maquinado con precisión para asegurar un ajuste exacto en tornillos hexagonales métricos, minimizando el riesgo de desgastar o dañar las cabezas de los tornillos durante el mantenimiento. Construcción de Acero Endurecido: Fabricados en acero endurecido, estos bits ofrecen una excepcional resistencia y longevidad, soportando un uso riguroso en tareas de armería. Especificaciones: Tamaños de Bit: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm Material: Acero endurecido Compatibilidad: Diseñados para encajar en los mangos Magna-Tip® de Brownells y otras herramientas estándar de 1/4" de accionamiento. Opiniones de Clientes: Nuestros clientes valoran los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells por su precisión y durabilidad. La amplia gama de tamaños métricos permite un mantenimiento efectivo de armas de fuego europeas y japonesas, asegurando un ajuste adecuado y reduciendo la probabilidad de dañar las cabezas de los tornillos. La construcción de acero endurecido brinda confianza en la longevidad de las herramientas, incluso con un uso frecuente. Incorporar los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells en tu kit de armería asegura que tengas las herramientas adecuadas para realizar el mantenimiento de armas con tornillos hexagonales métricos. Su ingeniería de precisión y robusta construcción los convierte en esenciales para lograr resultados profesionales en el cuidado de armas.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT SET](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080118000
- N.º fabr.:
- Color: Steel
- Diametro de la cuchilla: -
- Espesor de la cuchilla: -
- Estilo: Hex
- Manejo: -
- Material: Steel
- Model Number: MM Bit Set
- Numero de piezas: H5222XM,H5224XM,H5226XM,H5227XM,H52215XM,H5225XM,H52225XM,H5223XM,H5288XM
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 81mm
- Longitud de envío: 104mm
- UPC: 050806008755

## Detalles del artículo

Hecho en USA



# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Set de Bits Allen Métricos de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Set de Bits Allen Métricos de Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Set de Bits Allen Métricos de Brownells. Este producto está diseñado para proporcionar una solución efectiva para el trabajo con armas de fuego europeas y japonesas. Es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el set de bits solo para los propósitos previstos.
- Mantén el set fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona los bits antes de cada uso para asegurarte de que no estén dañados.
- Si notas algún daño, no uses el bit y contacta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad cuando utilices herramientas que generen escombros.
- No fuerces el uso de un bit si no encaja correctamente en el tornillo o perno.
- Asegúrate de que la herramienta que estás usando sea adecuada para el tamaño del bit.
- Mantén las manos alejadas de las áreas de corte y de las partes móviles de la herramienta.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Selecciona el bit adecuado para el tornillo o perno que vas a utilizar.
2. Inserta el bit en el portabits de la herramienta.
3. Asegúrate de que el bit esté firmemente en su lugar.
4. Aplica presión y gira la herramienta en la dirección correcta (horario para apretar, antihorario para aflojar).
5. Si el tornillo o perno no se mueve, detente y revisa si el bit es el correcto o si hay obstrucciones.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el set de bits esté dañado o ya no sea necesario, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos.
- No lo tires a la basura convencional si hay materiales que puedan ser reciclados.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o para reportar un producto defectuoso, asegúrate de contactar al punto de contacto en la UE correspondiente.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas pautas para disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Set de Bits Allen Métricos de Brownells.

# 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)