

# BALL-HEX "L" WRENCHES - BONDHUS 3/16" SAE BALL-HEX "L" WRENCH

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Llaves Allen](#) > [General Wrenches](#)

## Trabaja en ángulos de hasta 25\

Debido a que pueden estar "desviados" hasta 25°, las llaves hexagonales con extremo esférico funcionarán en lugares donde las convencionales no lo harán. Utiliza el extremo "cuadrado" cuando se necesite más palanca. Suministradas en un estuche de lujo con un espacio de bloqueo para cada llave. NOTA: Calibres de acción estándar .222/.223/22-250



## Atributos

- Nombre: [BONDHUS 3/16" SAE BALL-HEX "L" WRENCH](#)
- Fabricante: [BONDHUS](#)
- N.º de producto: 123109187
- N.º fabr.: 10910
- Estilo: Llaves allen
- Peso de entrega: 0.023kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 037231109103

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Llaves Hexagonales BONDHUS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Llaves Hexagonales BONDHUS

## Introducción

Gracias por elegir las llaves hexagonales BONDHUS. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de uso segura y eficiente. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de las llaves hexagonales con extremo esférico. Por favor, lee atentamente las instrucciones antes de utilizar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar las llaves hexagonales solo para los fines previstos. No las utilices para aplicaciones que puedan comprometer su integridad.
- **Inspección Regular:** Antes de cada uso, revisa las llaves para detectar signos de desgaste o daño. Si encuentras alguna llave dañada, no la utilices.
- **Almacenamiento:** Guarda las llaves en su estuche de lujo proporcionado. Esto ayudará a protegerlas de daños y a mantenerlas organizadas.
- **Uso de Protección Personal:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes apropiados al utilizar herramientas para protegerte de lesiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Desviaciones:** Ten en cuenta que las llaves hexagonales con extremo esférico pueden estar "desviadas" hasta 25°. Esto permite su uso en espacios reducidos donde las llaves convencionales no son efectivas.
- **Palanca Adicional:** Utiliza el extremo "cuadrado" de la llave cuando necesites aplicar más fuerza. Esto puede prevenir el deslizamiento y reducir el riesgo de lesiones.
- **Evitar el Sobreesfuerzo:** No apliques una fuerza excesiva que pueda dañar la llave o la pieza que estás ajustando.
- **No Modificar:** No intentes modificar las llaves hexagonales. Cualquier alteración puede comprometer su seguridad y funcionalidad.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Selección de la Llave:** Escoge la llave hexagonal adecuada según el tamaño del tornillo o tuerca que vayas a ajustar.
2. **Colocación:** Inserta el extremo de la llave en el tornillo o tuerca de manera que encaje firmemente.
3. **Ajuste:** Gira la llave en sentido horario para apretar y en sentido antihorario para aflojar. Asegúrate de que la llave esté bien alineada para evitar el deslizamiento.
4. **Uso en Espacios Reducidos:** Aprovecha la capacidad de las llaves con extremo esférico para trabajar en ángulos difíciles. Mantén la llave en un ángulo que te permita un mejor acceso sin forzarla.
5. **Almacenamiento Después del Uso:** Limpia las llaves después de usarlas y guárdalas en su estuche para evitar daños y mantenerlas en buen estado.

## Instrucciones de Eliminación

- **Reciclaje:** Cuando ya no necesites las llaves hexagonales, considera reciclarlas. Consulta las normativas locales sobre reciclaje de metales.
- **Desecho Seguro:** Si las llaves están dañadas y no se pueden reciclar, deséchalas de manera segura para evitar lesiones a otras personas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o más información sobre el producto, por favor, contacta al punto de contacto de la UE designado. Ellos estarán disponibles para ayudarte con cualquier inquietud relacionada con la seguridad del producto.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si en algún momento sientes que el uso de estas herramientas no es seguro, deja de usarlas y consulta a un profesional. Gracias por elegir las llaves hexagonales BONDHUS.

# 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)