

# CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.278" DIAMETER BULLET SIZING KIT

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectiles](#) > [Recalibradoras engrasadoras](#)

Los Kits de Tamaño de Balas Lee son la forma más rápida y fácil de dimensionar balas fundidas. Las roscas estándar de 7-8x14" se adaptan a cualquier prensa de recarga de un solo etapa. Las balas se empujan a través del troquel de tamaño con la punta primero, por lo que no se necesitan punzones especiales. Los gas checks se asientan y se ajustan automáticamente en su lugar. Las balas dimensionadas se capturan en el contenedor especial. Completo para un tamaño. El lubricante para prensa y balas se venden por separado. Nota especial: destinado para su uso solo en prensas de un solo etapa. El punzón de empuje se utiliza en lugar de un soporte de vaina en el ram. Lee no fabrica punzones superiores para moldes. Con el uso de este kit, no es necesario un punzón superior. Para ajustar gas checks con el kit de lubricación y tamaño, primero lubrica las balas con alox líquido, coloca un gas check en la base de la bala y coloca la bala en el punzón. Cuando la bala se empuje a través del troquel de tamaño, la bala será dimensionada y el gas check se ajustará. Para balas fundidas, debes seleccionar un kit de tamaño que sea .001" más grande que el diámetro de la estría.



## Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 0.278" DIAMETER BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100032193
- N.º fabr.: 90261
- Diametro (in): 0.278
- Peso de entrega: 0.295kg
- Altura de envío: 89mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 734307902612

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision 0.278"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision 0.278"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision 0.278". Este producto está diseñado para dimensionar balas fundidas de manera rápida y fácil. Es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el kit regularmente para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- No utilices el kit si está dañado o si alguna de sus partes falta.
- Utiliza el kit solo para el propósito para el que fue diseñado.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre el kit en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores del lubricante.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y asegurada antes de usar el kit.
- No fuerces la bala a través del troquel de tamaño; si encuentras resistencia, verifica que no haya obstrucciones.
- Usa guantes de protección al manipular el lubricante y las balas para evitar irritaciones en la piel.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Kit:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Atornilla el troquel de tamaño en la prensa utilizando las roscas estándar de 78x14".
- Verifica que el troquel esté bien fijado y alineado.

### 2. Uso del Kit:

- Lubrica las balas con alox líquido antes de colocarlas en el punzón.
- Coloca un gas check en la base de la bala.
- Inserta la bala en el punzón.
- Acciona la prensa de recarga para empujar la bala a través del troquel de tamaño.
- Recoge las balas dimensionadas en el contenedor especial.

### 3. Ajuste de Gas Checks:

- Asegúrate de que las balas estén correctamente lubricadas antes de colocar los gas checks.
- Al empujar la bala a través del troquel, el gas check se ajustará automáticamente.

## Instrucciones de Eliminación

- No deseches el kit en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de recarga y componentes de armas.
- Si el kit está dañado o ya no es utilizable, lleva el kit a un centro de reciclaje adecuado o a un lugar de eliminación de productos peligrosos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en la UE. Este contacto podrá proporcionarte información sobre el uso seguro del kit y responder a cualquier pregunta que puedas tener.

## **Conclusión**

Tu seguridad es lo más importante. Al seguir estas directrices y precauciones, puedes disfrutar de una experiencia segura y eficaz con el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision 0.278". No dudes en reportar cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

# 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)