

# **CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .323" DIAMETER CLASSIC 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 .323" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108497
- N.º fabr.: 90686
- Diametro (in): 0.323
- Peso de entrega: 0.293kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 142mm
- UPC: 734307906863

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Classic de Lee Precision
- Sobre nosotros

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

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas Classic de Lee Precision. Este producto ha sido diseñado para ayudarte a dimensionar balas fundidas de manera rápida y sencilla. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro de este producto, así como instrucciones para su instalación y desecho.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de niños y grupos vulnerables.
- Usa el kit solo según las instrucciones proporcionadas para evitar accidentes.
- Verifica que todas las piezas estén en buen estado antes de comenzar a trabajar.
- No utilices el kit si estás bajo la influencia de alcohol o drogas.
- Reporta cualquier producto defectuoso o peligroso a las autoridades competentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles fragmentos o residuos.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que la prensa de recarga esté bien sujetada antes de usar el kit.
- No fuerces las balas a través del troquel; si encuentras resistencia, revisa las instrucciones y asegúrate de que todo esté correctamente instalado.
- Evita el contacto directo con el lubricante para prensa y balas; sigue las instrucciones del fabricante para su uso.
- No utilices el kit en prensas de recarga que no sean de un solo etapa.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la prensa de recarga adecuada y el kit de tamaño.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstáculos.

### 2. Instalación:

- Atornilla el kit a la prensa de recarga utilizando las roscas estándar de 7/8x14".
- Verifica que el kit esté firmemente instalado antes de proceder.

### 3. Uso:

- Lubrica las balas con alox líquido antes de comenzar.
- Coloca un gas check en la base de la bala.
- Inserta la bala en el punzón de empuje.
- Empuja la bala a través del troquel de tamaño con la punta primero.
- Revisa que la bala dimensionada y el gas check estén correctamente ajustados.
- Recoge las balas dimensionadas en el contenedor especial provisto.

### 4. Finalización:

- Limpia el kit después de su uso para mantenerlo en buen estado.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro.

## **Instrucciones de Desecho**

- Desecha cualquier componente del kit que ya no necesites de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.
- No arrojes el kit a la basura común; consulta con las autoridades locales sobre el reciclaje o desecho adecuado.

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

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, consulta con el punto de contacto de la UE para obtener más información.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para disfrutar de un uso seguro y efectivo del Kit de Tamaño de Balas Classic de Lee Precision.

# 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;

Polygon 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)