

# CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .285" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE 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 .285" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108503
- N.º fabr.: 90171
- Diametro (in): 0.285
- Peso de entrega: 0.293kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 142mm
- UPC: 734307901714

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Classic Lee Precision .285"](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Classic Lee Precision .285"

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas Classic Lee Precision .285". Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una forma rápida y fácil de dimensionar balas fundidas. Es importante que sigas todas las instrucciones y pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buenas condiciones antes de usarlo. Inspecciona todas las piezas para detectar signos de daño.
- Utiliza el kit solo para su propósito previsto, que es el dimensionamiento de balas fundidas.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y las personas vulnerables.
- Si experimentas alguna reacción adversa o si el producto se daña durante su uso, contacta a un profesional para obtener asesoramiento.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de la Prensa:** Este kit está destinado para su uso solo en prensas de un solo etapa. No utilices prensas de otro tipo.
- **Punzones:** No se necesitan punzones especiales. Utiliza el punzón de empuje proporcionado en lugar de un soporte de vaina en el ram.
- **Gas Checks:** Asegúrate de que los gas checks se asienten correctamente en su lugar antes de usar el kit. Lubrica las balas con alox líquido antes de colocarlas en el punzón.
- **Dimensiones:** Selecciona un kit de tamaño que sea .001" más grande que el diámetro de la estría de las balas fundidas.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes del kit a mano.
- Revisa que la prensa esté correctamente instalada y ajustada.

### 2. Lubricación de Balas:

- Aplica alox líquido a las balas que vayas a dimensionar.

### 3. Colocación de Gas Checks:

- Coloca un gas check en la base de cada bala antes de insertarla en el punzón.

### 4. Dimensionamiento:

- Inserta la bala en el punzón.
- Empuja la bala a través del troquel de tamaño. La bala se dimensionará y el gas check se ajustará automáticamente.

### 5. Recogida de Balas Dimensionadas:

- Las balas dimensionadas se capturan en el contenedor especial del kit.

## 6. Limpieza:

- Limpia el kit después de cada uso para mantenerlo en buenas condiciones.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el kit o sus componentes lleguen al final de su vida útil, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de este tipo para asegurarte de que cumples con las regulaciones.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, dirígete a las autoridades competentes de tu país.
- Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda siempre seguir estas instrucciones y pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo de tu Kit de Tamaño de Balas Classic Lee Precision .285".

# 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)