

# CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.311" 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 0.311" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053246
- N.º fabr.: 90039
- Diámetro (in): 0.311
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 140mm
- Ancho de envío: 82mm
- Longitud de envío: 86mm
- UPC: 734307900397

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO

## Introducción

Gracias por elegir el KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO de LEE PRECISION. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas de uso para garantizar que utilices este producto de manera segura y efectiva. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el kit.

## Pautas Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate siempre de que el KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO se utilice de acuerdo con las instrucciones proporcionadas. Este producto está diseñado para un uso seguro con artículos no alimentarios y no debe ser mal utilizado.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier aviso de recall o seguridad relacionado con este producto. Revisa regularmente la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad de la UE.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para uso por niños. Asegúrate de guardarlo fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta los puntos de contacto proporcionados por el vendedor o fabricante.
- **Alertas Rápidas:** Mantente al tanto del sistema Safety Gate para actualizaciones rápidas sobre cualquier producto inseguro.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Usar Solo con Prensas de Una Sola Etapa:** Este kit está diseñado exclusivamente para su uso con prensas de recarga de una sola etapa. Usarlo con otros tipos de prensas puede representar riesgos de seguridad.
- **Evitar el Contacto Directo con la Piel:** Al manipular lubricantes o gas checks, evita el contacto directo con la piel. Usa guantes si es necesario.
- **Revisa Tu Equipo:** Antes de usar el kit, inspecciona tu prensa de recarga y componentes en busca de cualquier daño o desgaste que pueda afectar la seguridad.
- **Ventilación Adecuada:** Asegúrate de que tu área de trabajo esté bien ventilada mientras uses lubricantes o químicos.
- **Mantener Fuera del Alcance de los Niños:** Guarda este kit en un lugar seguro, lejos de niños y mascotas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes del KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo una prensa de recarga de una sola etapa y lubricante para balas (se vende por separado).

### 2. Configuración del Kit:

- Instala el troquel de dimensionado en tu prensa de recarga de una sola etapa utilizando las roscas estándar de 7/8x14".
- Asegúrate de que el troquel esté bien ajustado para evitar movimientos durante la operación.

### 3. Uso del Kit:

- Lubrica las balas con alox líquido antes de dimensionar.
- Coloca un gas check en la base de la bala.
- Coloca la bala en el punzón de empuje, asegurándote de que esté alineada correctamente.
- Tira de la manija de la prensa de recarga para empujar la bala a través del troquel de dimensionado. La bala será dimensionada y el gas check se ajustará en su lugar.
- Retira la bala dimensionada del contenedor especial.

### 4. Verificaciones de Seguridad:

- Después de usar, inspecciona las balas en busca de cualquier daño o dimensionado incorrecto.
- Limpia el troquel de dimensionado y la prensa para mantener la longevidad del equipo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje y componentes usados de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- No deseches lubricantes o químicos por el desagüe. Sigue las pautas locales para la eliminación de desechos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el KIT DE DIMENSIONADO DE BALAS CLÁSICO, consulta la información de contacto proporcionada por el vendedor o fabricante. Es esencial conservar todo el embalaje y la documentación para futuras referencias.

Gracias por elegir LEE PRECISION. Tu seguridad es nuestra prioridad. ¡Disfruta de tu experiencia de recarga!

# 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)