

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .460" 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 .460" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108505
- N.º fabr.: 91829
- Diametro (in): 0.460
- Peso de entrega: 0.293kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 142mm
- UPC: 734307918293

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .460"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .460"

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .460". Este producto está diseñado para dimensionar balas fundidas de manera rápida y eficiente. Es importante seguir todas las instrucciones y pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté familiarizada con su uso.
- Usa el kit solo en prensas de recarga de un solo etapa.
- Revisa el estado del kit antes de cada uso; no utilices piezas dañadas o desgastadas.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este kit está diseñado exclusivamente para el dimensionado de balas. No lo uses para otros fines.
- **Protección personal:** Usa gafas de seguridad y guantes para protegerte de cualquier residuo o material que pueda salir durante el proceso de dimensionado.
- **Superficie de trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie plana y estable para evitar accidentes.
- **Manipulación de balas:** Ten cuidado al manipular las balas y los gas checks. Las balas pueden ser pesadas y los gas checks pueden ser afilados.
- **Lubricación:** Usa el lubricante adecuado para balas y prensas, y asegúrate de que las balas estén bien lubricadas antes de dimensionarlas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del equipo:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y ajustada.
- Verifica que el troquel de tamaño esté limpio y libre de obstrucciones.

2. Uso del kit:

- Lubrica las balas con alox líquido antes de introducirlas en el troquel.
- Coloca un gas check en la base de la bala.
- Inserta la bala en el punzón de empuje.
- Acciona la prensa para empujar la bala a través del troquel de tamaño. La bala será dimensionada y el gas check se ajustará automáticamente.
- Recoge las balas dimensionadas en el contenedor especial.

3. Finalización:

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

Instrucciones de Eliminación

- Si el kit o alguna de sus partes están dañados y ya no se pueden usar, deséchalos de manera responsable. Verifica las normativas locales sobre la eliminación de productos de este tipo.
- No incineres ni arrojes el kit a la basura sin seguir las regulaciones adecuadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad relacionada con el producto, asegúrate de contactar a un representante autorizado de Lee Precision. Mantente informado sobre las actualizaciones y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que el uso seguro y responsable de este kit es fundamental para tu bienestar y el de los demás. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asistencia antes de proceder con el uso del producto.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es