

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .243" 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 .243" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZE KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108504
- N.º fabr.: 90083
- Diametro (in): 0.243
- Peso de entrega: 0.293kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 142mm
- UPC: 734307900830

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas CLASSIC BULLET SIZING KIT LEE PRECISION .243"
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas CLASSIC BULLET SIZING KIT LEE PRECISION .243"

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas CLASSIC BULLET SIZING KIT LEE PRECISION .243". Este producto está diseñado para facilitar el dimensionamiento de balas fundidas de forma rápida y sencilla. Sin embargo, como con cualquier herramienta de recarga, 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 kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el kit únicamente en prensas de recarga de un solo etapa.
- Verifica que todas las piezas estén en buen estado antes de cada uso.
- Realiza el trabajo en un área bien ventilada y libre de obstrucciones.
- Usa gafas de seguridad y guantes adecuados para protegerte durante el proceso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Gas Checks:** Al ajustar los gas checks, asegúrate de lubricar las balas con alox líquido antes de colocar el gas check en la base.
- **Dimensiones Correctas:** Selecciona un kit de tamaño que sea .001" más grande que el diámetro de la estría de las balas fundidas que estás utilizando.
- **Evita el Uso de Punzones Especiales:** No es necesario un punzón superior con este kit. Utiliza el punzón de empuje proporcionado.
- **Manejo de Balas:** Maneja las balas con cuidado para evitar lesiones. No coloques los dedos en la trayectoria de la prensa.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que la prensa esté correctamente instalada y ajustada.
2. **Lubricación:** Lubrica las balas con alox líquido.
3. **Colocación de Gas Checks:** Coloca un gas check en la base de cada bala.
4. **Uso del Punzón:** Inserta la bala con el gas check en el punzón de empuje.
5. **Dimensionado:** Empuja la bala a través del troquel de tamaño, asegurándote de que la punta entre primero.
6. **Captura de Balas Dimensionadas:** Las balas dimensionadas se recogerán en el contenedor especial.
7. **Limpieza:** Limpia el kit después de cada uso para mantenerlo en buenas condiciones.

Instrucciones de Eliminación

- El kit debe ser desecharo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos. Consulta con las autoridades locales para obtener información sobre la eliminación adecuada de productos de recarga y componentes de balas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre este producto o si tienes preguntas sobre su uso seguro, por favor contacta a tu proveedor o distribuidor local.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si en algún momento sientes que no entiendes cómo utilizar el kit o si tienes dudas sobre su funcionamiento, busca asesoría de un experto en recarga o consulta con el fabricante.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es