

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.224" 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 0.224" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053239
- N.º fabr.: 90049
- Diámetro (in): 0.224
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 142mm
- Ancho de envío: 82mm
- Longitud de envío: 84mm
- UPC: 734307900496

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL KIT DE DIMENSIÓN DE BALAS CLÁSICO

Introducción

Gracias por elegir el KIT DE DIMENSIÓN DE BALAS CLÁSICO de Lee Precision. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el kit para familiarizarte con las pautas de seguridad, precauciones e instrucciones de uso adecuadas.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo como se pretende y de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.
- Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el kit en busca de cualquier signo de daño o desgaste. No lo uses si algún componente está dañado.
- Siempre trabaja en un área bien ventilada al usar el kit de dimensionado.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar balas y lubricantes.
- Ten cuidado con los bordes afilados en el troquel de tamaño y otros componentes para evitar cortes y lesiones.
- Almacena el kit en un lugar seco para prevenir la oxidación y la corrosión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Riesgo de lesiones por componentes afilados.
 - Riesgo de inhalación o contacto con la piel con lubricantes y productos químicos.
 - Potencial de exposición al plomo por el manejo de balas fundidas.
- **Evitando Peligros:**
 - Siempre maneja el troquel de tamaño y otros componentes afilados con cuidado.
 - Usa guantes al manejar balas y lubricantes para minimizar el contacto con la piel.
 - Lávate las manos a fondo después de usar el kit, especialmente antes de comer o beber.
 - Asegúrate de que todo el equipo esté correctamente configurado y asegurado antes de usarlo para prevenir accidentes.
- **Restricciones de Edad:**
 - Este producto está destinado solo para uso de adultos. Mantén alejado de los niños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Asegúrate de tener una prensa de recarga de un solo etapa compatible con roscas estándar de 7/8x14".
- Coloca el troquel de tamaño de forma segura en la prensa de recarga.

2. Lubricación:

- Usa alox líquido o un lubricante adecuado para balas para cubrir las balas. Este paso es crucial para un dimensionado y crimpado correcto de los gas checks.

3. Proceso de Dimensionado:

- Coloca un gas check en la base de la bala.
- Coloca la bala sobre el punzón de empuje.
- Empuja lentamente la bala a través del troquel de tamaño con la punta primero. La bala será dimensionada y el gas check se ajustará en su lugar.

4. Postuso:

- Después de dimensionar, revisa las balas para asegurarte de que estén correctamente dimensionadas y que los gas checks estén firmemente sujetos.
- Recoge las balas dimensionadas del contenedor especial proporcionado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier parte dañada o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- Desecha adecuadamente cualquier lubricante o producto químico usado de acuerdo con las directrices ambientales.
- No deseches balas ni componentes metálicos en la basura doméstica regular. Consulta las regulaciones locales para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con el KIT DE DIMENSIÓN DE BALAS CLÁSICO, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el embalaje del producto.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el KIT DE DIMENSIÓN DE BALAS CLÁSICO. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas al usar equipos de recarga y dimensionado. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir los productos 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es