

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION 0.284" DIAMETER 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 0.284" DIAMETER BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053242
- N.º fabr.: 90170
- Diametro (in): .284
- Peso de entrega: 0.408kg
- Altura de envío: 140mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 84mm
- UPC: 734307901707

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 0.284"
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas CLASSIC BULLET SIZING KIT LEE PRECISION 0.284"

Introducción

¡Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas CLASSIC BULLET SIZING KIT LEE PRECISION! Este producto está diseñado para ofrecerte una forma rápida y fácil de dimensionar balas fundidas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de utilizar el kit solo en prensas de recarga de un solo etapa. No lo uses en prensas de múltiples etapas.
- Supervisión:** Siempre que utilices este kit, mantén la supervisión adecuada, especialmente si hay niños cerca.
- Condiciones de Trabajo:** Trabaja en un área bien ventilada y libre de desorden para evitar accidentes.
- Equipo de Protección Personal:** Considera usar gafas de seguridad y guantes al trabajar con balas y equipos de recarga.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita el Uso de Punzones Especiales:** Este kit está diseñado para funcionar sin punzones especiales. No intentes usar uno.
- Lubricante:** Utiliza solo el lubricante recomendado para prensas y balas. Evita otros lubricantes que no sean compatibles.
- Ajuste de Gas Checks:** Al ajustar gas checks, asegúrate de lubricar las balas adecuadamente con alox líquido antes de proceder.
- Captura de Balas Dimensionadas:** Asegúrate de que las balas dimensionadas se capturen en el contenedor especial para evitar que se caigan o se dañen.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje del Kit:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada si es eléctrica.
- Atornilla el kit al soporte de la prensa usando las roscas estándar de 78x14".

2. Preparación de las Balas:

- Lubrica las balas con alox líquido antes de colocarlas en el punzón.
- Coloca un gas check en la base de cada bala.

3. Dimensionado de Balas:

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

4. Captura de Balas Dimensionadas:

- Asegúrate de que las balas dimensionadas caigan en el contenedor especial para su recolección.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho de Productos:** Cuando el kit ya no sea útil o esté dañado, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar componentes del kit donde sea posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu localidad.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, busca el contacto de LEE PRECISION en la Unión Europea. Ellos podrán ofrecerte asistencia y responder a tus preguntas sobre el uso seguro del producto.

Recuerda que tu seguridad y la de quienes te rodean es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Tamaño de Balas 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es