

CLASSIC BULLET SIZING KIT - LEE PRECISION .266" 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 .266" DIAMETER CLASSIC BULLET SIZING KIT](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 430108498
- N.º fabr.: 92067
- Diametro (in): 0.266
- Peso de entrega: 0.293kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 142mm
- UPC: 734307920678

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .266"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .266"

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Tamaño de Balas Lee Precision .266". Este producto está diseñado para ofrecerte una manera rápida y fácil de dimensionar balas fundidas. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones sobre su instalación y eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Utiliza el kit solo con prensas de recarga de un solo etapa.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Usa el kit en un área bien ventilada para evitar la inhalación de vapores.
- Usa gafas de seguridad y guantes al manipular materiales que puedan ser peligrosos.
- No utilices el kit si observas daños visibles en las piezas o en el embalaje.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Gas Checks:** Asegúrate de aplicar el gas check correctamente en la base de la bala antes de usar el punzón.
- **Lubricación:** Lubrica las balas con alox líquido antes de dimensionarlas para asegurar un funcionamiento suave.
- **Evita la Fuerza Excesiva:** No apliques demasiada fuerza al empujar la bala a través del troquel de tamaño; esto puede dañar el kit o provocar lesiones.
- **Supervisión:** Si eres nuevo en el uso de este tipo de herramientas, se recomienda que un adulto experimentado supervise el proceso.
- **Almacenamiento:** Guarda el kit en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios, incluyendo el kit, prensas de recarga, balas fundidas y alox líquido.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Instalación:

- Coloca el troquel de tamaño en la prensa de recarga, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Inserta el punzón de empuje en el ram de la prensa, en lugar de un soporte de vaina.

3. Uso:

- Lubrica las balas con alox líquido.
- 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 se dimensionará y el gas check se ajustará automáticamente.
- Repite el proceso para cada bala que necesites dimensionar.

4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, retira las balas dimensionadas del contenedor especial.
- Limpia el kit y guárdalo en su lugar adecuado.

Instrucciones de Eliminación

- El kit debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- No arrojes el kit o sus componentes en la basura normal si están dañados o no se pueden usar.
- Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de productos de recarga y materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso seguro de este producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y equipos de recarga. Sigue estas directrices y disfruta de un proceso de recarga seguro y efectivo.

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