

SHOTGUN SLUG MOULDS - LEE PRECISION SHOTGUN SLUG 1OZ. 12GA

[Recarga](#) > [Fundicion de proyectiles](#) > [Moldes de fundicion](#) > [Moldes para escopeta](#)

Carga slugs por menos que las cargas estándar de trampa. El slug LEE DRIVE KEY se carga en un cartucho de trampa estándar con un wadding estándar y un cierre convencional doblado. Las cargas de slug se producen con cualquier prensa de recarga de cartuchos estándar. Los moldes de slugs de escopeta de Lee cuentan con la exclusiva llave de conducción. La llave de conducción rota positivamente el slug en los cañones de escopeta estriados. La llave también funciona como una nervadura de soporte, permitiendo el uso de un wadding de trampa estándar, sin necesidad de un wadding de soporte o relleno de base. El diseño del wadding sabot supera a los slugs estriados en cañones de slugs estriados. La velocidad y la precisión cumplen y superan a los costosos slugs estriados cargados en fábrica. Los moldes cuentan con pinos de núcleo automáticos auto centrantes para máxima velocidad y conveniencia. El molde viene completo con placa de rebaba, mangos e instrucciones completas con cargas sugeridas.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION SHOTGUN SLUG 1OZ. 12GA](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100100591
- N.º fabr.: 90281
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 272mm
- UPC: 734307902810

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los MOLDS DE SLUGS DE ESCOPETA LEE PRECISION 1OZ. 12GA
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los MOLDS DE SLUGS DE ESCOPETA LEE PRECISION 1OZ. 12GA

Introducción

Gracias por elegir los MOLDS DE SLUGS DE ESCOPETA de LEE PRECISION. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto. Por favor, lee y sigue todas las instrucciones cuidadosamente para maximizar la seguridad y el rendimiento.

Diretrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Este producto está diseñado para un uso seguro en la recarga de slugs de escopeta. Siempre sigue las instrucciones proporcionadas.
- Recalls Mejorados:** En caso de un recall del producto, serás notificado a través de avisos estandarizados. Asegúrate de revisar las actualizaciones regularmente.
- Compras en Línea:** Al comprar en línea, asegúrate de que el minorista cumpla con los requisitos de seguridad similares a los de las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener un cuidado adicional cuando lo utilicen grupos vulnerables, como niños. Mantén el producto fuera de su alcance.
- Punto de Contacto en la UE:** Para cualquier consulta sobre seguridad, consulta el punto de contacto designado en la UE proporcionado por el fabricante.
- Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo protección ocular y guantes, al manipular los moldes y materiales de recarga.
- Asegúrate de que tu área de recarga esté bien ventilada para evitar la inhalación de humos.
- Mantén todos los componentes, incluidos slugs, wads y polvos, fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona el molde y el equipo de recarga en busca de daños antes de cada uso. No lo uses si algún componente está desgastado o dañado.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre la recarga de municiones.
- Usa el molde solo con componentes compatibles según lo especificado en las instrucciones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración y Preparación:

- Reúne todos los materiales necesarios: MOLDS DE SLUGS DE ESCOPETA, cartuchos de trampa estándar, wads estándar y una prensa de recarga.
- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.

2. Cargando los Slugs:

- Sigue las instrucciones incluidas con el molde para las técnicas adecuadas de carga de slugs.
- Usa la función de llave de conducción para asegurar una rotación adecuada en los cañones de escopeta estriados.

3. Pasos Operativos:

- Coloca el molde en una superficie estable y asegúrate de que esté firmemente sujetado si es necesario.
- Vierte el plomo fundido en el molde, asegurándote de llenar todas las cavidades completamente.
- Deja que el molde se enfrie según las instrucciones antes de retirar los slugs.

4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el molde a fondo después de cada uso para eliminar cualquier residuo de plomo y mantener su condición.
- Guarda el molde en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material no utilizado, como plomo sobrante o wads, de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches plomo en la basura regular. Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para métodos de eliminación adecuados.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se reciclen o se eliminen de manera responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el producto, consulta la información de contacto proporcionada con tu compra o visita el sitio web del fabricante para obtener más asistencia.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades. Disfruta de la recarga con tus MOLDS DE SLUGS DE ESCOPETA de LEE PRECISION de manera responsable y segura.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es