

LOCK-N-LOAD AP POWDER FUNNEL DIE - HORNADY LOCK-N-LOAD AP POWDER FUNNEL DIE

[Recarga](#) > [Manejo de polvora](#) > [Embudos de polvora](#)

Para una ultra precisión en la prensa Lock-N-Load AP™, este die permite a los recargadores medir y pesar cada carga de pólvora individualmente y verter la carga en el cartucho.



Atributos

- Nombre: [HORNADY LOCK-N-LOAD AP POWDER FUNNEL DIE](#)
- Fabricante: [HORNADY](#)
- N.º de producto: 749016787
- N.º fabr.: 095360
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 76mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 090255953602

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die Hornady LockNLoad AP Powder Funnel](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die Hornady LockNLoad AP Powder Funnel

Introducción

Gracias por elegir el die Hornady LockNLoad AP Powder Funnel. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una precisión superior en la recarga de pólvora. Sin embargo, es importante que utilices este producto de manera segura y responsable. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad, precauciones específicas de uso y recomendaciones sobre la instalación y el uso del die.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el die.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- No utilices el die para ningún propósito que no sea el indicado en este manual.
- Verifica que el die esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- Si detectas algún daño o mal funcionamiento, deja de usar el die inmediatamente y contacta al fabricante.
- Siempre trabaja en un área bien ventilada y libre de materiales inflamables.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, al manipular pólvora.
- No sobrecargues el die con pólvora; sigue las especificaciones del fabricante para evitar riesgos.
- Mantén la pólvora en su envase original y cerrado cuando no esté en uso.
- Evita el contacto directo de la pólvora con la piel y los ojos.
- No fumes ni utilices fuentes de ignición cerca del área de trabajo.
- Mantén un extintor de incendios adecuado al alcance mientras trabajas.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa LockNLoad AP esté apagada y desconectada de cualquier fuente de energía.
- Coloca el die en el soporte de la prensa y asegúralo firmemente.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante.

2. Uso del Die:

- Mide la cantidad de pólvora deseada utilizando una balanza de precisión.
- Vierte cuidadosamente la pólvora en el die.
- Asegúrate de que el cartucho esté correctamente colocado antes de verter la carga.
- Verifica que no haya obstrucciones en el die antes de cada uso.

3. Finalización del Proceso:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches la pólvora ni el die en la basura común.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de materiales peligrosos.
- Lleva el die y la pólvora no utilizada a un centro de reciclaje o eliminación de residuos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes alguna pregunta o inquietud sobre el uso seguro del die Hornady LockNLoad AP Powder Funnel, consulta el sitio web del fabricante para obtener más información y asistencia. Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo del die Hornady LockNLoad AP Powder Funnel.

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