

SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® - BROWNELLS 12 GAUGE MEDIUM-COURSE FLEX HONE, BORE

[Herramientas armero y acces](#) > [Escopeta Herramientas](#) > [Barrel Hones & Accessories](#)

Proporciona un acabado pulido en los cañones de escopeta que es verdaderamente excepcional

Cientos de "bolas" abrasivas montadas en un eje flexible: la forma más rápida y fácil que hemos encontrado para limpiar y pulir cañones antiguos o dar un pulido espejo a los nuevos. Para cañones usados, el hone Med.-Grueso, seguido del Fino, elimina áreas rugosas y ajustadas, y lleva el interior a un acabado brillante que puedes ver y sentir... solo pasa un parche antes y después; la diferencia es asombrosa. También descubrimos que podíamos sentir los puntos ajustados durante el proceso de pulido y dedicar tiempo extra a ellos hasta que se nivelaran. En cañones nuevos, el hone Fino por sí solo elevará el acabado de fábrica a un hermoso acabado brillante que realmente complace a los clientes. Fácil de usar: sujeta en un taladro eléctrico de velocidad variable; humedece el hone con aceite Flex Hone®; enciende el taladro e inserta el hone en el cañón desde el extremo de la recámara (si es posible). A medida que corta, se forma una mezcla de abrasivo y aceite para ayudar a acelerar la acción de corte. Flex Hone® disponible (mostrado a continuación) en conjuntos y hones individuales para cañones de 10, 12, 16 y 20 gauge, así como para .410 bore. También, hones de tamaño especial para cámaras de 10, 12, 16, 20 gauge y .410 bore. Las instrucciones te guían a través de los pasos para un trabajo perfecto. (¡Debes usar aceite Flex Hone® - todos los demás aceites destruirán las "bolas" abrasivas y anularán nuestra garantía!) 750 RPM MÁX. Evita la presión excesiva. Ver PDF de Flex-Hone aquí.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 12 GAUGE MEDIUM-COURSE FLEX HONE, BORE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080606112
- N.º fabr.:
- Calibre: 12 Gauge
- Model Number: -
- Tipo de arma: Universal Shotguns
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 876mm
- UPC: 050806018952

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta

Introducción

Gracias por elegir el Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta BROWNELLS. Este producto está diseñado para limpiar y pulir cañones de escopeta de manera efectiva. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y satisfactoria.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Este producto ha sido diseñado para su uso seguro, pero es esencial seguir las instrucciones para evitar accidentes.
- **Riesgos Potenciales:** El uso inadecuado del Flex Hone puede causar daños al cañón o lesiones personales. Asegúrate de usar el producto correctamente.
- **Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén este producto fuera del alcance de niños y personas que puedan no comprender su uso.
- **Contactar a Autoridades:** Si encuentras un producto defectuoso o inseguro, repórtalo a las autoridades competentes.
- **Revisar Actualizaciones de Retiro:** Mantente informado sobre posibles retiros de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de Aceite Flex Hone®:** Solo utiliza aceite Flex Hone® para evitar dañar las "bolas" abrasivas y anular la garantía.
- **RPM Máximo:** No excedas las 750 RPM al usar el Flex Hone.
- **Evitar Presión Excesiva:** No apliques presión excesiva al usar el hone, ya que esto puede causar daños al cañón o al hone.
- **Inspección del Cañón:** Antes de usar el hone, inspecciona el cañón en busca de daños visibles. No uses el hone si el cañón está dañado.
- **Uso de Taladro Eléctrico:** Asegúrate de que el taladro eléctrico esté en buenas condiciones y que sea de velocidad variable.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Taladro:

- Asegúrate de que el taladro eléctrico esté en buen estado y funcione correctamente.
- Ajusta el taladro a una velocidad baja.

2. Preparación del Flex Hone®:

- Humedece el hone con aceite Flex Hone® antes de usarlo.

3. Inserción en el Cañón:

- Inserta el hone en el cañón desde el extremo de la recámara (si es posible).
- Asegúrate de que el hone esté alineado correctamente.

4. Uso del Taladro:

- Enciende el taladro y permite que el hone corte suavemente el interior del cañón.
- Mantén el hone en movimiento y evita presionar demasiado.

5. Finalización:

- Al finalizar, retira el hone del cañón.
- Limpia el cañón con un parche antes y después de usar el hone para observar la diferencia en el acabado.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho del Producto:** Cuando el Flex Hone® ya no sea útil, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- **Reciclaje:** Si el producto es reciclable, asegúrate de seguir las pautas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta adicional sobre el uso seguro del Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta, consulta la documentación del fabricante o visita su sitio web.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino que también maximiza el rendimiento y la durabilidad del producto. ¡Gracias por elegir BROWNELLS!

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