

# SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® - BROWNELLS 10 GAUGE FINE FLEX HONE, BORE

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

**Da un acabado pulido a los cañones de escopeta que es realmente 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 10 GAUGE FINE FLEX HONE, BORE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080607210
- N.º fabr.: 00608
- Calibre: 10 Gauge
- Model Number: -
- Tipo de arma: Universal Shotguns
- Peso de entrega: 0.136kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 851mm
- UPC: 050806019010

## 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

El Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta es una herramienta diseñada para limpiar y pulir cañones de escopeta de manera efectiva. Este producto es seguro cuando se utiliza correctamente. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar su uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso y advertencias en este manual para evitar lesiones o daños.
- **Supervisión de Menores:** Mantén este producto fuera del alcance de los niños y no permitas que lo utilicen sin supervisión.
- **Condiciones de Uso:** Utiliza el Flex Hone® solo en entornos secos y bien ventilados. Evita la exposición a la humedad.
- **Verificación de Daños:** Inspecciona el producto antes de cada uso. No utilices el Flex Hone® si está dañado o desgastado.
- **Uso de Aceite Flex Hone®:** Solo utiliza aceite Flex Hone® para asegurar el rendimiento adecuado y mantener la garantía. Otros aceites pueden dañar las "bolas" abrasivas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la Presión Excesiva:** No apliques demasiada presión al usar el Flex Hone®. Esto puede causar daños al cañón y al hone.
- **RPM Máxima:** No excedas las 750 RPM al utilizar el taladro. El exceso de velocidad puede resultar en daños.
- **Uso Correcto del Taladro:** Utiliza un taladro eléctrico de velocidad variable y asegúrate de que esté en buenas condiciones de funcionamiento.
- **Manejo del Aceite:** Humedece el hone con aceite Flex Hone® antes de usarlo para mejorar la acción de corte.
- **Retiro del Hone:** Al finalizar, retira el hone lentamente para evitar lesiones.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener a mano un taladro eléctrico de velocidad variable y aceite Flex Hone®.
- Inspecciona el hone y el taladro para verificar que no estén dañados.

### 2. Instalación:

- Coloca el hone en el mandril del taladro, asegurándote de que esté bien sujeto.
- Humedece el hone con aceite Flex Hone®.

### 3. Uso:

- Enciende el taladro y coloca el hone en el cañón desde el extremo de la recámara, si es posible.
- Mantén el taladro en funcionamiento y mueve el hone hacia adelante y hacia atrás en el cañón.
- Observa cómo se forma una mezcla de abrasivo y aceite durante el uso.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado, apaga el taladro y retira el hone con cuidado.
- Limpia el cañón con un parche antes y después del uso para ver el acabado.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho del Producto:** Una vez que el Flex Hone® esté desgastado y no sea reutilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre productos de desecho.
- **Reciclaje:** Consulta las opciones de reciclaje en tu área para deshacerte de materiales que puedan ser reciclables.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro del Flex Hone® de Pulido de Cañones de Escopeta, consulta el manual del producto o contacta al fabricante. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y estar al tanto de las actualizaciones sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu Flex Hone®.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)