

# SHOTGUN BARREL POLISHING FLEX HONE® - BROWNELLS 20 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 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 20 GAUGE FINE FLEX HONE, BORE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080607220
- N.º fabr.: 00053
- Calibre: 20 Gauge
- Model Number: -
- Tipo de arma: Universal Shotguns
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 864mm
- UPC: 050806019041

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

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

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

## Introducción

Gracias por elegir el Flex Hone® para el pulido de cañones de escopeta. Este producto ha sido diseñado para mejorar el acabado de los cañones, asegurando un rendimiento óptimo y una experiencia de uso satisfactoria. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el Flex Hone® solo para los fines previstos.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para verificar que no tenga daños visibles.
- Si encuentras algún daño, no uses el producto y contacta al fabricante.
- Usa el producto en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores de aceite.
- Ten cuidado al manipular el aceite Flex Hone®; evita el contacto con la piel y los ojos.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Presión:** Evita aplicar presión excesiva durante el uso. Deja que el Flex Hone® realice el trabajo de pulido.
- **RPM:** No excedas las 750 RPM mientras usas el taladro eléctrico.
- **Aceite:** Siempre usa aceite Flex Hone®. Otros aceites pueden dañar las "bolas" abrasivas y anular la garantía.
- **Uso en Cañones Usados:** Para cañones usados, comienza con el grano Med.Grueso y luego usa el grano Fino para obtener un acabado brillante.
- **Uso en Cañones Nuevos:** El grano Fino por sí solo es suficiente para mejorar el acabado de fábrica.

## 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 Flex Hone® para verificar que esté en buen estado.

### 2. Montaje:

- Sujeta el Flex Hone® en el taladro eléctrico.

### 3. Aplicación de Aceite:

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

### 4. Uso:

- Enciende el taladro y coloca el Flex Hone® en el cañón desde el extremo de la recámara, si es posible.
- Permite que el abrasivo y el aceite se mezclen mientras trabajas, esto ayudará a acelerar la acción de corte.

### 5. Finalización:

- Después de usar el Flex Hone®, pasa un parche por el cañón para eliminar cualquier residuo.
- Revisa el acabado y repite el proceso si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- El Flex Hone® y sus componentes deben desecharse de acuerdo con las regulaciones locales de residuos.
- No arrojes el producto en el medio ambiente. Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para consultas sobre seguridad o uso del producto, consulta el sitio web del fabricante o la documentación incluida con el producto.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu salud y seguridad, sino que también garantiza el mejor rendimiento del Flex Hone® para cañones de escopeta.

# 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)