

STEEL PILOTS - BROWNELLS STEEL PILOT FOR .20 MUZZLE

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Chamfering Tool Pilots](#)

Cortadores Centrados Para Trabajo Preciso

El piloto de acero endurecido mantiene los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón. Resiste el desgaste durante años de servicio.

Selecciona uno de los siguientes para otros cañones de rifle/pistola, herramientas de cara y herramientas de chamfering.

[Juego de Calibre de Acero](#)

[Cortador de 45° y Piloto de Acero](#)

[Juego de Calibre de Latón](#)

[Cortador de 45° y Piloto de Latón](#)

[Cortador de 90° y Piloto de Acero](#)

[Conjuntos Combinados de Chamfering y Cara](#)

[Cortador de 90° y Piloto de Latón](#)

[Solo Piloto de Latón](#)



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STEEL PILOT FOR .20 MUZZLE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080686220
- N.º fabr.:
- Calibre: 20 Caliber (.204)
- Material: Steel
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806017962

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero Brownells para .20 Muzzle
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Piloto de Acero Brownells para .20 Muzzle

Introducción

Gracias por elegir el Piloto de Acero Brownells para .20 Muzzle. Este producto está diseñado para mantener los cortadores de cara y chamfering correctamente centrados en el cañón, asegurando un rendimiento óptimo y durabilidad. Por favor, lea atentamente esta guía de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Verificación del Producto:** Antes de usar el piloto, verifica que no tenga daños visibles. Si encuentras algún defecto, no lo utilices.
- Uso Apropriado:** Este piloto está diseñado exclusivamente para su uso con cañones de calibre .20. No lo uses para otros calibres.
- Supervisión:** Si eres un principiante o no estás familiarizado con el uso de herramientas de este tipo, es recomendable que trabajes bajo la supervisión de un experto.
- Almacenamiento Seguro:** Guarda el piloto en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa gafas de seguridad y guantes adecuados al utilizar el piloto para protegerte de posibles lesiones.
- Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y nivelada para evitar accidentes.
- Evitar el Contacto Directo:** No toques el borde afilado del piloto con las manos desnudas. Usa herramientas adecuadas para manejarlo.
- Atención a los Desperdicios:** Limpia cualquier residuo o virutas que se generen durante el uso para evitar caídas o accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- Preparación:** Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones antes de usar el piloto.
- Instalación:**
 - Inserta el piloto en el cañón asegurándote de que esté bien centrado.
 - Gira suavemente el piloto para asegurarte de que encaje correctamente.
- Uso:**
 - Aplica una presión uniforme mientras usas el piloto para evitar daños al cañón.
 - No fuerces el piloto; si sientes resistencia, detente y verifica la alineación.
- Finalización:** Una vez que hayas terminado, retira el piloto con cuidado y limpia cualquier residuo del cañón.

Instrucciones de Eliminación

- Desecho Responsable:** Al final de su vida útil, deshazte del piloto de acero de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre el reciclaje de metales y herramientas.
- Evitar la Contaminación:** No arrojes el piloto en la basura común. Asegúrate de que sea reciclado adecuadamente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el uso adecuado del Piloto de Acero Brownells, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el punto de contacto de seguridad en tu región. Recuerda que es importante mantenerte informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y eficaz de tu Piloto de Acero 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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es