

# HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER - FORSTER PRODUCTS, INC.

## HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Neck Turning](#) > [Neck Turning Tools](#)

La herramienta de cuello exterior manual de Forster, fácil de usar, te ayuda a dar el siguiente paso hacia la consistencia de cartucho a cartucho. Cuenta con un cortador de carburo y un botón de ajuste estilo micrómetro para una eliminación precisa de material, lo que proporciona un grosor de pared consistente en los casquillos que mejora la alineación del proyectil con el cañón. El soporte de aluminio sujet a firmemente el casquillo con un simple giro del botón; admite un diámetro de base de hasta .592". Requiere un piloto específico para el diámetro de la boca del casquillo; se vende por separado. Los pilotos están rectificados con precisión, siendo de .002" a .0025" más pequeños que el diámetro del proyectil. Los pilotos de la herramienta de cuello exterior manual de Forster se pueden encontrar [AQUÍ](#).



### Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. HAND HELD OUTSIDE NECK TURNER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749012890
- N.º fabr.: HOT100
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 104mm
- Longitud de envío: 175mm
- UPC: 757253020032

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Torno de Cuello Exterior Manual
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Torno de Cuello Exterior Manual

## Introducción

Gracias por elegir el Torno de Cuello Exterior Manual de Forster. Esta herramienta está diseñada para mejorar tu experiencia de recarga al proporcionar consistencia en la preparación de cartuchos. Para garantizar tu seguridad y el uso seguro de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones y pautas que se describen en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza la herramienta en un espacio de trabajo limpio y bien iluminado.
- Mantén la herramienta fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de daño o desgaste.
- Utiliza la herramienta solo para el propósito previsto, como se describe en este manual.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, al utilizar la herramienta.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el cortador de carburo esté firmemente sujetado antes de usarlo.
- No intentes modificar o alterar la herramienta de ninguna manera.
- Usa el piloto correcto que coincida con el diámetro de la boca del casquillo; usar un piloto incorrecto puede provocar accidentes.
- Evita colocar tus dedos cerca del cortador durante la operación para prevenir lesiones.
- Siempre gira el botón de ajuste de manera lenta y constante para mantener el control.
- Si la herramienta se vuelve difícil de operar, deja de usarla inmediatamente y verifica si hay obstrucciones o daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Selecciona el Piloto Correcto:** Elige un piloto que sea específico para el diámetro de la boca del casquillo con el que estás trabajando. Los pilotos se venden por separado.
2. **Adjunta el Piloto:** Inserta el piloto elegido en el soporte de la herramienta según las instrucciones del fabricante.
3. **Asegura el Cortador:** Asegúrate de que el cortador de carburo esté correctamente instalado y apretado en su lugar.

### Uso

1. **Prepara el Casquillo:** Limpia el casquillo a fondo y asegúrate de que esté libre de escombros.
2. **Inserta el Casquillo:** Coloca el casquillo en el soporte de aluminio y aprieta la perilla para asegurarla firmemente.
3. **Ajusta el Cortador:** Usa el botón de ajuste estilo micrómetro para configurar el cortador para la eliminación de material deseada.
4. **Gira el Mango:** Gira suavemente el mango para comenzar el proceso de torneado del cuello. Mantén un ritmo constante para asegurar una eliminación uniforme de material.
5. **Verifica los Resultados:** Despues de procesar, inspecciona el casquillo para verificar un grosor de pared consistente y una alineación adecuada.
6. **Retira el Casquillo:** Una vez terminado, afloja la perilla para liberar el casquillo y guarda la herramienta de manera segura.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha la herramienta de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos.
- Si la herramienta está dañada más allá de la reparación, asegúrate de que cualquier material peligroso, como el cortador de carburo, se elimine adecuadamente.
- Considera reciclar partes de la herramienta cuando sea posible.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta sobre la seguridad o el uso del Torno de Cuello Exterior Manual, por favor contacta al fabricante o a tu minorista local para obtener asistencia. Es importante mantenerse informado sobre los retiros de productos y las actualizaciones de seguridad.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones y pautas de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Torno de Cuello Exterior Manual de Forster. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para lograr los mejores resultados en tus actividades de recarga. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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