

NECK REAMER - FORSTER PRODUCTS, INC. 0.3605" INSIDE NECK REAMER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Case Neck Reamers](#)

Los reamers de cuello interior Forster están diseñados para eliminar el exceso de latón del interior de las paredes del cuello de la cápsula. El Neck Reamer de Forster está fabricado con acero de herramienta de alta calidad y resistente al desgaste, y está afilado de .0025" a .003" sobre el diámetro máximo de la bala. Construido con un diseño de dientes escalonados para que el latón se corte suavemente y sin vibraciones. El reaming del cuello solo debe realizarse después de que las cápsulas hayan sido disparadas con una carga completa y antes de la operación de dimensionado del cuello o de longitud completa. El grosor de la pared se puede medir con un micrómetro de tubo, pero una prueba más sencilla para detectar exceso de latón en el área del cuello es deslizar una bala en un cuello de cápsula disparada y no dimensionada. Si sientes resistencia, el cuello debe ser reamed o el exterior del cuello debe ser torneado.



Las conversiones Wildcat utilizan la bala de .224" con un diámetro interior de cuello de .2200" y la bala de .243" con un diámetro interior de cuello de .2390". Forster ofrece reamers de cuello interior para estos tamaños. Úsalo después de la operación de dimensionado del CASE.

Atributos

- Nombre: [FORSTER PRODUCTS, INC. 0.3605" INSIDE NECK REAMER](#)
- Fabricante: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- N.º de producto: 749002987
- N.º fabr.: NR1358
- Calibre: 35 Caliber (.358)
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 757253005008

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Cuello Interior Forster](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Reamer de Cuello Interior Forster

Introducción

Gracias por elegir el Reamer de Cuello Interior Forster de 0.3605". Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a eliminar el exceso de latón del interior de las cápsulas, mejorando así la precisión y el rendimiento. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de usarlo.
- Usa siempre el Reamer de Cuello Interior Forster en un área bien iluminada y ventilada.
- Mantén el Reamer fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el Reamer solo para el propósito previsto, es decir, el reaming de cuellos de cápsulas.
- Si sientes resistencia al usar el Reamer, detente inmediatamente y revisa el estado del cuello de la cápsula.
- Reporta cualquier producto defectuoso o incidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos durante el uso.
- Asegúrate de que las cápsulas estén completamente disparadas y limpias antes de realizar el reaming.
- No apliques demasiada fuerza al usar el Reamer; esto puede dañar tanto el Reamer como la cápsula.
- Mantén las manos alejadas de la zona de corte para evitar lesiones.
- No intentes modificar el Reamer de ninguna manera.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación del Área de Trabajo

- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y organizado.
- Verifica que tengas todas las herramientas necesarias a mano.

2. Inspección del Reamer

- Revisa el Reamer para asegurarte de que no haya daños visibles, como astillas o deformaciones.

3. Uso del Reamer

- Inserta el Reamer en el cuello de la cápsula disparada.
- Gira suavemente el Reamer en el sentido de las agujas del reloj.
- Aplica una presión uniforme y constante mientras giras.
- Retira el Reamer y verifica el estado del cuello de la cápsula.

4. Verificación del Grosor de la Pared

- Utiliza un micrómetro de tubo para medir el grosor de la pared.
- Alternativamente, puedes deslizar una bala en el cuello de la cápsula para verificar si hay resistencia.

Instrucciones de Eliminación

- El Reamer de Cuello Interior Forster está diseñado para durar. Sin embargo, si necesitas desecharlo, hazlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de herramientas de acero.
- No deseches el Reamer en la basura común; busca centros de reciclaje o eliminación de productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto, las instrucciones de uso o la eliminación, te recomendamos que te pongas en contacto con el fabricante o un distribuidor autorizado. Ellos podrán ofrecerte la asistencia necesaria.

Recuerda que es importante estar siempre informado sobre las actualizaciones de seguridad y las retiradas de productos. Puedes consultar la plataforma Safety Gate de la UE para obtener información sobre productos inseguros y alertas rápidas.

Gracias por seguir estas instrucciones y por tu compromiso con la 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es