

PULL THROUGH CHAMBER REAMERS - CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#) > [Escariadores](#) > [Centerfire Reamers](#)

Crea Cámaras de Espacio Mínimo Súper Precisos en Rifles de Competición de .30 Calibre

Los mismos reamers especiales que los armeros militares han utilizado durante mucho tiempo para cortar cámaras de longitud mínima en rifles de competición, brindando a sus tiradores la ventaja de precisión. El propio cerrojo del arma aplica presión al reamer mientras este se gira desde el extremo del cañón. Cuando el cerrojo "cae", se corta la cámara. El diseño mejorado corta el hombro, cuello y garganta para evitar el crimpado del cuello de la munición. Usa como un reamer de acabado SOLAMENTE. Corta la cámara primero con un reamer de acabado convencional. Reamers de calidad superbia fabricados según las especificaciones de SAAMI.



Atributos

- Nombre: [CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET](#)
- Fabricante: [CLYMER](#)
- N.º de producto: 184300308
- N.º fabr.: HS308WINSET
- Cartucho: 308 Winchester
- Estilo: Pull-Thru Reamer Sets
- Peso de entrega: 0.231kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 775mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET Guía de Instrucciones de Seguridad
- Sobre nosotros

PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET Guía de Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por adquirir el PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET. Este producto está diseñado para ayudar a los armeros militares y a los tiradores de precisión a lograr longitudes óptimas de cámara para rifles de competición. Para asegurar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad descritas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el reamer de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el reamer sea adecuado para el tipo de arma de fuego y el cartucho específico.
- Inspecciona el reamer y los componentes en busca de daños o desgaste antes de usarlo.
- Almacena el reamer en un lugar seguro y seco, fuera del alcance de los niños.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manejar y usar el reamer.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de que los espectadores estén a una distancia segura mientras usas el reamer.
- No uses el reamer si no estás familiarizado con su operación o si sientes que no tienes la calificación para hacerlo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el reamer solo como un reamer de acabado. Antes de usar este reamer, asegúrate de que la cámara haya sido cortada con un reamer de acabado convencional.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada antes de comenzar cualquier trabajo en la cámara.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte del reamer durante la operación.
- Asegúrate de que el cerrojo esté correctamente acoplado al reamer para aplicar la presión adecuada durante el corte.
- No intentes cortar cámaras en armas de fuego que no estén diseñadas para este tipo de reaming.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la modificación de armas de fuego.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener las herramientas y el EPP necesarios listos para usar.
- Confirma que el arma de fuego esté descargada y sea segura para trabajar.

2. Instalación del Reamer:

- Conecta el reamer Pull Through (P/T) al eje de extensión.
- Inserta el buje de empuje en el eje de extensión para estabilizar el reamer durante el uso.

3. Uso del Reamer:

- Inserta el reamer en la cámara desde el extremo del cañón.
- Engancha el cerrojo del arma de fuego con el reamer para aplicar presión.
- Gira cuidadosamente el reamer para comenzar el corte. Monitorea la operación de cerca para asegurar una alineación y presión adecuadas.

4. PostOperación:

- Una vez que la cámara ha sido cortada, retira cuidadosamente el reamer de la cámara.
- Limpia el reamer y los componentes después de usarlos para prevenir la corrosión y el desgaste.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente del reamer dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular. En su lugar, llévalo a una instalación de reciclaje designada o a un punto de recolección de desechos peligrosos, si corresponde.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad, uso o mantenimiento del PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .308 P/T REAMER, COMPLETE SET. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para maximizar el rendimiento de tu equipo.

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

www.brownells.es