

# ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER - CHADWICK & TREFETHEN "A" ADJUSTABLE REAMER

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Herramientas para cañon](#) > [Barrel Bushing Tools](#)

## Corte Suave - Totalmente Ajustable - Proporciona Alteración Profesional del Choke

Para calibres 10, 12, 16, 20 y 28, además de reamado de choke .410. El ángulo de la cuchilla elimina el ruido; cada corte es limpio y controlado. El Barrel Hone y el Caliper que aparecen a continuación son partes integrales del proceso y deben incluirse en tu equipo. Los reamers "A" y "B" son especialmente útiles para ajustar los vástagos de los cañones del 1911 Auto.



## Atributos

- Nombre: [CHADWICK & TREFETHEN "A" ADJUSTABLE REAMER](#)
- Fabricante: [CHADWICK & TREFETHEN](#)
- N.º de producto: 170531001
- N.º fabr.: 00510
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 18mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 229mm
- UPC: 736681005101

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER

## Introducción

Gracias por elegir el ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER de Chadwick & Trefethen. Este producto está diseñado para el reamado de chokes de escopeta con precisión. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo para su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar el reamer.
- Mantén el reamer y todas las herramientas fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el reamer antes de cada uso en busca de signos de daño o desgaste.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros de productos en la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Usa el reamer en un área bien ventilada para evitar inhalar el polvo o los desechos generados durante el uso.
- No excedas la profundidad de corte recomendada para evitar daños al reamer o a la pieza de trabajo.
- Asegúrate de sujetar adecuadamente la pieza de trabajo antes de reamar para evitar movimientos.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan enredarse en el proceso de reamado.
- No intentes modificar el reamer ni usarlo para propósitos distintos a los especificados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y equipos necesarios, incluyendo el reamer, barrel hone, caliper y el EPP adecuado.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

### 2. Instalación

- Sujeta el cañón o pieza de trabajo en un tornillo de banco o fijación estable.
- Elige el reamer adecuado (A o B) según las especificaciones del barrel bushing.
- Inserta el reamer en el mandril de un taladro, asegurándote de que esté bien asegurado.

### 3. Uso

- Comienza el reamado a baja velocidad para establecer un corte limpio.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, pero asegúrate de que permanezca controlada para evitar vibraciones.
- Retira periódicamente el reamer para limpiar los desechos y verificar el progreso.
- Usa el caliper para medir el tamaño del agujero regularmente y asegurar la precisión.

### 4. Cuidado Posterior al Uso

- Limpia el reamer después de usarlo para prevenir la oxidación y mantener su filo.
- Almacena el reamer en un lugar seco, alejado de la luz solar directa y la humedad.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier herramienta dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el reamer en la basura doméstica regular.
- Consulta con tu autoridad local de gestión de residuos para conocer los métodos de eliminación adecuados.

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

Para consultas de seguridad o soporte adicional sobre el ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al adherirte a estas directrices e instrucciones, puedes garantizar un uso seguro y efectivo del ANGLE BLADE EXPANDING CHOKE REAMER. Gracias por tu atención a 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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