

# BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES - BROWNELLS CENTERFIRE PLUG GAUGE ONLY 5° .44 & .45 ADD-ON SET

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

## Para Máxima Precisión y Resultados Usando Herramientas de Chamfering para Pistolas

Hay un rango de diámetro de garganta muy estrecho, (.004"), donde se obtiene la máxima precisión. Si te pasas de pequeño o grande, la precisión se verá afectada. Al simplemente deslizar el Calibre de Enchufe en la garganta del cañón, es posible ver de un vistazo cuando te acercas al diámetro correcto. Te advierte antes de que te excedas. También es valioso como herramienta de diagnóstico para armas que llegan con quejas de precisión, (diseñado para chamfers cortados con nuestras herramientas - puede no dar una lectura correcta en armas con otros grados de chamfer). Cada calibre es auto-guiado, rectificado de precisión, endurecido y escalonado para mostrar los diámetros óptimos mínimos y máximos. El Calibre de 11° y 18° mide ambos ángulos de chamfer. Tamaños .22RF; .32; .38/.357; .38-40/.40; .41; .44; .45. Calibre de Estilo Ruger de 5° disponible solo en .38/.357, .44 y .45.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS CENTERFIRE PLUG GAUGE ONLY 5° .44 & .45 ADD-ON SET](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080580541
- N.º fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430), 45 Caliber (.451-.454)
- Grados: 5 Degrees
- Tipo de arma: Universal Handguns
- Peso de entrega: 0.036kg
- UPC: 050806016217

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para CALIBRES DE CHAMFERING DE CAÑONES](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para CALIBRES DE CHAMFERING DE CAÑONES

## Introducción

Gracias por elegir el CALIBRE DE CHAMFERING PLUG GAUGES BROWNELLS CENTERFIRE PLUG GAUGE ONLY 5° .44 & .45 ADDON SET. Este producto está diseñado para ayudar en la medición precisa y el chamfering de los conos de forzamiento de cañones para armas de fuego. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee cuidadosamente esta guía y sigue todas las instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Siempre inspecciona los calibres antes de usarlos para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa el producto solo para el propósito previsto tal como se describe en esta guía.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos revisando la plataforma de Seguridad de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No utilices los calibres si parecen dañados o si la calibración es cuestionable.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, al usar los calibres.
- Maneja los calibres con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones mientras usas los calibres.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas de fuego y accesorios relacionados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que tu espacio de trabajo esté limpio y bien iluminado.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios para el proceso de chamfering.

### 2. Uso de los Calibres:

- Selecciona el calibre apropiado según el calibre del arma de fuego (ya sea .44 o .45).
- Inserta el calibre en el cañón para verificar el ángulo del cono de forzamiento.
- Para el calibre de 5°, asegúrate de que encaje de manera ajustada sin ejercer fuerza excesiva.
- Si usas el calibre .38/.357, confirma que tu arma de fuego sea compatible, ya que fue diseñado para los modelos Ruger .38/.357 introducidos alrededor de 1983.

### 3. Proceso de Chamfering:

- Sigue las instrucciones proporcionadas en el manual adjunto para la técnica específica de chamfering.
- Usa una mano firme y aplica presión constante para lograr un chamfer uniforme.
- Verifica regularmente la precisión del calibre durante el proceso.

### 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia los calibres después de cada uso para prevenir la corrosión y mantener la precisión.
- Guarda los calibres en un lugar seguro, preferiblemente en la Caja de Kit de Banco proporcionada, para evitar daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina cualquier calibre dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No tires el producto en la basura doméstica regular si contiene materiales peligrosos.
- Considera reciclar el producto si es posible, siguiendo las pautas locales de reciclaje.

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

Para cualquier consulta o soporte adicional respecto a los CALIBRES DE CHAMFERING PLUG GAUGES, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento de estas directrices. Tu uso responsable de los CALIBRES DE CHAMFERING PLUG GAUGES contribuye a un entorno más seguro para todos los usuarios.

# 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)