

BARREL CHAMFERING PLUG GAUGES - BROWNELLS 11°-18° 32 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY

[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.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 11°-18° 32 CALIBER BARREL CHAMFERING PLUG GAUGE ONLY](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080580132
- N.º fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Grados: 11 Degrees, 18 Degrees
- Tipo de arma: Universal Handguns
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806016125

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Enchufe de Chamfering de Barril Brownells 11°18° 32 Caliber](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres de Enchufe de Chamfering de Barril Brownells 11°18° 32 Caliber

Introducción

Bienvenido a la guía de seguridad para el uso de los Calibres de Enchufe de Chamfering de Barril Brownells 11°18° 32 Caliber. Este producto está diseñado para ayudar a los usuarios a medir con precisión los diámetros de los cañones de armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones proporcionadas en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Usa el calibre solo para su propósito previsto, que es medir los diámetros de los cañones.
- Inspecciona el calibre antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- No uses el calibre si está dañado o si no funciona correctamente.
- Almacena el producto en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Evita el contacto con bordes afilados que puedan causar lesiones.
- No fuerces el calibre en la garganta del cañón; esto puede dañar tanto el calibre como el cañón.
- Asegúrate de que el calibre esté alineado correctamente antes de medir para obtener resultados precisos.
- No utilices el calibre en cañones que tengan chamfers cortados con herramientas diferentes a las recomendadas.
- Usa gafas de seguridad si trabajas en un entorno donde haya riesgo de fragmentos voladores.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.

2. Uso del Calibre:

- Toma el calibre adecuado según el diámetro que deseas medir.
- Desliza suavemente el calibre en la garganta del cañón.
- Observa la lectura en el calibre para determinar si te acercas al diámetro correcto.
- Si el calibre se ajusta demasiado apretado o suelto, selecciona otro tamaño.

3. Mantenimiento:

- Limpia el calibre después de cada uso con un paño seco.
- Almacena el calibre en su caja de kit para protegerlo de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el producto, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de acero.
- No arrojes el producto en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta con el fabricante o el proveedor. Asegúrate de seguir todas las normativas y recomendaciones de seguridad.

Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia con los Calibres de Enchufe de Chamfering de Barril Brownells 11°18° 32 Caliber sea segura y efectiva. Recuerda que la seguridad es lo primero y que siempre debes estar atento a cualquier señal de peligro al utilizar herramientas de precisión.

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