

BRASS CHOKE GAUGE - GALAZAN BRASS CHOKE GAUGE

[Herramientas armero y acces](#) > [Escopeta Herramientas](#) > [Choke Adapters & Gauges](#)

El calibrador de latón en una sola pieza y con escalonamientos mide el choke de escopetas de 12, 16, 20, 28 y .410. Las marcas fáciles de leer indican claramente Cilindro, Cilindro Mejorado, Modificado, Mejorado Modificado o Full choke para una medición rápida y sin complicaciones.



Atributos

- Nombre: [GALAZAN BRASS CHOKE GAUGE](#)
- Fabricante: [GALAZAN](#)
- N.º de producto: 344000001
- N.º fabr.: T0251
- Calibre: .410 Bore, 28 Gauge, 20 Gauge, 16 Gauge, 12 Gauge
- Tipo de arma: Universal Shotguns
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 28mm
- Ancho de envío: 46mm
- Longitud de envío: 165mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del BRASS CHOKE GAUGE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del BRASS CHOKE GAUGE

Introducción

Gracias por adquirir el BRASS CHOKE GAUGE de GALAZAN. Este calibrador de latón en una sola pieza está diseñado para medir el choke de varias escopetas, incluyendo calibres de 12, 16, 20, 28 y .410. Presenta marcas fáciles de leer para una identificación rápida de los tipos de choke. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el BRASS CHOKE GAUGE con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que la escopeta esté descargada antes de usar el calibrador.
- Mantén el calibrador fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el calibrador en busca de signos de daño o desgaste.
- No uses el calibrador para ningún propósito que no sea medir los chokes de escopetas.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de medir, asegúrate de que la escopeta esté en una posición segura y estable.
- Evita colocar tus dedos cerca de la boca de la escopeta mientras usas el calibrador.
- Usa el calibrador en un área bien iluminada para asegurar la visibilidad de las marcas.
- No intentes modificar o alterar el calibrador de ninguna manera.
- Si notas alguna discrepancia en las lecturas, deja de usar el calibrador y consulta a un profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la escopeta esté completamente descargada.
- Encuentra una superficie estable para colocar la escopeta para la medición.

2. Usando el Calibrador:

- Inserta el BRASS CHOKE GAUGE en el cañón de la escopeta.
- Lee la marca del choke que se alinea con el extremo del cañón.
- El calibrador indicará uno de los siguientes tipos de choke: Cilindro, Cilindro Mejorado, Modificado, Mejorado Modificado o Full.

3. Postuso:

- Retira el calibrador del cañón con cuidado.
- Guarda el calibrador en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el BRASS CHOKE GAUGE de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el calibrador está dañado y ya no es usable, no intentes repararlo. Sigue las pautas locales para la eliminación de productos metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional respecto al BRASS CHOKE GAUGE, por favor consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante.

Gracias por elegir el BRASS CHOKE GAUGE. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tu producto.

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