

Electronic Caliper

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Calibres](#)

Recargar munición requiere atención a muchas dimensiones críticas del cartucho, incluyendo la longitud del casquillo, los diámetros de la boca y la base, la longitud total, la profundidad del bolsillo del fulminante, etc. Verificar estas dimensiones es rápido y conveniente con los calibradores de Frankford Arsenal. Los calibradores son precisos hasta .001 pulgadas / 0,01 mm. Te permiten medir diámetros internos y externos, además de profundidades. Los encontrarás útiles para muchas tareas de medición dentro y fuera del banco de recarga. Vienen empaquetados en un estuche conveniente y protector. Se incluye una batería extra en el paquete.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Electronic Caliper](#)
- Fabricante: [Frankford Arsenal](#)
- N.º de producto: EU1000315
- N.º fabr.: 672060
- Color: Grey
- Fuente de alimentacion: (2) LR44
- Peso de entrega: 0.404kg
- Altura de envío: 211mm
- Ancho de envío: 35mm
- Longitud de envío: 333mm
- UPC: 661120720607

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Calibrador Electrónico Frankford Arsenal](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Calibrador Electrónico Frankford Arsenal

Introducción

Gracias por elegir el Calibrador Electrónico Frankford Arsenal. Este dispositivo es una herramienta precisa y útil para medir diversas dimensiones críticas en la recarga de munición. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso. Esta guía proporciona información esencial para ayudarte a utilizar el calibrador de manera segura y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el calibrador.
- Mantén el calibrador fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- No utilices el calibrador para medir objetos que superen sus especificaciones de capacidad.
- Inspecciona el calibrador antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Si el calibrador presenta algún daño, no lo utilices y contacta al fabricante para obtener asistencia.
- Almacena el calibrador en su estuche protector cuando no esté en uso para evitar daños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el calibrador en un área bien iluminada y libre de distracciones.
- No fuerces el calibrador al medir; aplica una presión uniforme para obtener lecturas precisas.
- Evita medir objetos en condiciones extremas de temperatura o humedad, ya que esto puede afectar la precisión del calibrador.
- Mantén el calibrador limpio y libre de contaminantes para asegurar su correcto funcionamiento.
- No sumergas el calibrador en agua ni lo expongas a productos químicos agresivos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Batería:

- Abre el compartimento de la batería en la parte posterior del calibrador.
- Inserta la batería LR44 adicional incluida en el paquete, asegurándote de que la polaridad sea correcta.
- Cierra el compartimento de la batería.

2. Encendido del Calibrador:

- Presiona el botón de encendido para activar el calibrador.
- Espera a que la pantalla muestre "0.00" antes de comenzar a medir.

3. Medición de Dimensiones:

- Para medir diámetros internos, coloca el calibrador dentro del objeto y ajusta hasta que haga contacto.
- Para medir diámetros externos, coloca el calibrador alrededor del objeto y ajusta hasta que haga contacto.
- Para medir profundidades, utiliza la parte de la sonda del calibrador y colócala en el fondo del objeto a medir.

4. Cambio de Unidades:

- Para cambiar entre pulgadas y milímetros, presiona el botón de cambio de unidades en el calibrador.

5. Apagado:

- El calibrador se apagará automáticamente después de un período de inactividad. Para apagarlo manualmente, presiona el botón de encendido nuevamente.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el calibrador, sigue las regulaciones locales para la eliminación de dispositivos electrónicos.
- Retira la batería y deséchala de acuerdo con las normativas de reciclaje de baterías en tu área.
- No tires el calibrador en la basura común; busca centros de reciclaje que acepten equipos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, problemas con el producto o preguntas adicionales, por favor consulta la información de contacto proporcionada en el embalaje del producto o en el sitio web del fabricante.

Siguiendo estas instrucciones y pautas de seguridad, podrás utilizar el Calibrador Electrónico Frankford Arsenal de manera segura y efectiva. Recuerda siempre estar atento a cualquier aviso de seguridad y realizar un uso responsable del 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