

Stainless Steel Dial Caliper

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

Recargar municiones requiere atención a muchas dimensiones críticas del cartucho, incluyendo la longitud del casquillo, los diámetros del cuello y la base, la longitud total, la profundidad del bolsillo del fulminante, etc. Verificar estas dimensiones es rápido y conveniente con los Calipers de Acero Inoxidable de Frankford Arsenal®. Estos calipers son precisos hasta .001" y los micrómetros son precisos hasta .0001". Solo muestran lecturas en pulgadas. Los calipers te permiten medir diámetros internos y externos, además de profundidades. Te resultarán útiles para muchas tareas de medición dentro y fuera del banco de recarga. Empaquetados en un estuche conveniente y protector.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Stainless Steel Dial Caliper](#)
- Fabricante: [Frankford Arsenal](#)
- N.º de producto: EU1000314
- N.º fabr.: 516503
- Color: Steel
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 216mm
- Ancho de envío: 32mm
- Longitud de envío: 333mm
- UPC: 661120440642

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Caliper de Acero Inoxidable Frankford Arsenal](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Caliper de Acero Inoxidable Frankford Arsenal

Introducción

Gracias por elegir el Caliper de Acero Inoxidable Frankford Arsenal. Este producto es una herramienta esencial para la recarga de municiones, permitiéndote medir dimensiones críticas con precisión. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, sigue las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el caliper.
- Mantén el caliper fuera del alcance de los niños para prevenir accidentes.
- Usa el caliper solo para los fines previstos. No lo utilices para medir objetos que no sean compatibles.
- Inspecciona el caliper antes de cada uso. Si notas algún daño, no lo utilices.
- Almacena el caliper en su estuche protector cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Precisión en la Medición:** Evita aplicar fuerza excesiva al medir. Esto puede afectar la precisión de las lecturas.
- **Mediciones Correctas:** Asegúrate de que el caliper esté correctamente alineado con el objeto que estás midiendo.
- **Lecturas en Pulgadas:** Recuerda que el caliper solo muestra lecturas en pulgadas. Familiarízate con este sistema de medición.
- **Manejo del Caliper:** Maneja el caliper con cuidado para evitar lesiones. Las piezas metálicas pueden ser afiladas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
2. **Ajuste del Caliper:**
 - Abre el caliper girando el dial hasta la posición deseada.
 - Asegúrate de que el caliper esté en cero antes de realizar cualquier medición.
3. **Realización de Mediciones:**
 - Para medir diámetros internos, coloca las puntas del caliper dentro del objeto.
 - Para diámetros externos, coloca las puntas del caliper alrededor del objeto.
 - Para medir profundidades, utiliza la punta de profundidad del caliper.
4. **Lectura de Resultados:** Lee la medida en el dial. Asegúrate de que la lectura sea clara y precisa.
5. **Limpieza:** Después de usar, limpia el caliper con un paño seco para eliminar cualquier residuo.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el caliper alcance el final de su vida útil, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos metálicos.
- No arrojes el caliper a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, busca el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Caliper de Acero Inoxidable Frankford Arsenal sea segura y efectiva. Si tienes dudas o necesitas más información, consulta con un experto o busca asistencia en el punto de contacto de la UE.

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