

IP54 ORIGINCAL DIGITAL CALIPERS WITH DATA OUTPUT - IGAGING

IP54 ORIGINCAL 0-6" DIGITAL CALIPERS W/DATA OUTPUT SS

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Calipers](#)

CALIPERS DIGITALES IGAGING IP54 ORIGINALES CON SALIDA DE DATOS

Los Calipers OriginCal de iGaging con Salida de Datos son herramientas de medición de precisión diseñadas para armeros y entusiastas de las armas que requieren mediciones precisas y una gestión eficiente de datos. Estos calipers facilitan evaluaciones precisas de los componentes de las armas y optimizan el proceso de registro para mejorar la eficiencia del flujo de trabajo. Características Clave: Medición de Alta Precisión: Los calipers miden dimensiones de 0 a 6 pulgadas (0 a 150 mm) con una precisión de 0.001 pulgadas, asegurando evaluaciones precisas tanto de componentes internos como externos de las armas. Capacidad de Salida de Datos: Equipados con funcionalidad de salida de datos, estos calipers permiten a los usuarios transferir datos de medición directamente a una computadora utilizando el kit opcional DataConnect, simplificando el registro y análisis de datos. Construcción Duradera: Fabricados en acero endurecido con superficies de contacto rectificadas, los calipers ofrecen durabilidad y precisión duradera, esenciales para un uso repetido en entornos exigentes. Modos de Medición Dual: La lectura digital proporciona mediciones en unidades imperiales (pulgadas) y métricas (milímetros), adaptándose a las preferencias del usuario y a diversos requisitos del proyecto. Especificaciones: Rango de Medición: 0 a 6 pulgadas (0 a 150 mm) Precisión: 0.001 pulgadas Resolución: 0.0005"/0.01 mm Material: Acero endurecido con superficies de contacto rectificadas Salida de Datos: Compatible con el kit DataConnect de iGaging para transferencia directa de datos Certificación: Certificado ISO-9001 Perspectivas de Clientes: Los clientes valoran los Calipers OriginCal de iGaging con Salida de Datos por su precisión y la conveniencia de las capacidades de transferencia de datos. La alta precisión y la construcción duradera los hacen adecuados para mediciones detalladas de piezas de armas, mientras que la función de salida de datos mejora la eficiencia en el registro y análisis de mediciones. Los usuarios también aprecian los modos de medición dual, que ofrecen flexibilidad en diversas aplicaciones. Incorporar los Calipers OriginCal de iGaging con Salida de Datos en tu kit de herramientas de armería asegura mediciones precisas y una gestión de datos optimizada, contribuyendo al mantenimiento y personalización meticulosos de las armas.



Atributos

- Nombre: [IGAGING IP54 ORIGINCAL 0-6" DIGITAL CALIPERS W/DATA OUTPUT SS](#)
- Fabricante: [IGAGING](#)
- N.º de producto: 100032901
- N.º fabr.: 100-700-06
- Accuracy: 0.001"
- Altura: 0.1"
- Ancho: 3.75"
- Color: Gray
- Longitud: 10"
- Material: Stainless Steel
- Measuring Range: 0-6"
- Model Number: 0 to 6 inches (0 to 150 mm)
- Peso: 0.3 lbs
- Peso de entrega: 0.358kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 95mm
- Longitud de envío: 254mm
- UPC: 012100700063

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres Digitales iGaging OriginCal](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Calibres Digitales iGaging OriginCal

Introducción

Los Calibres Digitales iGaging OriginCal son herramientas de medición precisas y confiables diseñadas para facilitar tus tareas de medición. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto, asegurando que puedas utilizarlo de manera segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones para evitar lesiones o daños.
- **Almacenamiento:** Guarda los calibres en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y condiciones extremas.
- **Inspección:** Revisa el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- **Uso Apropriado:** Utiliza los calibres solo para medir y no para otros fines que puedan comprometer su integridad o precisión.
- **Protección Personal:** Usa gafas de seguridad si trabajas en un entorno donde puedan surgir partículas voladoras.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Contacto con Agua:** Aunque los calibres tienen clasificación IP54, evita la exposición prolongada al agua o ambientes húmedos.
- **No Fuerces el Instrumento:** No apliques fuerza excesiva al medir, ya que esto puede dañar el mecanismo interno.
- **Manejo Cuidadoso:** Manipula los calibres con cuidado para evitar caídas o golpes que puedan afectar su precisión.
- **Uso de Baterías:** Si el producto utiliza baterías, asegúrate de seguir las instrucciones para su instalación y reemplazo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de Baterías:

- Abre el compartimento de la batería.
- Inserta la batería según la polaridad indicada.
- Cierra el compartimento de manera segura.

2. Encendido del Calibre:

- Presiona el botón de encendido para activar el dispositivo.
- Asegúrate de que la pantalla muestre un valor cero antes de comenzar a medir.

3. Realización de Mediciones:

- Coloca el objeto entre las superficies de medición.
- Asegúrate de que las superficies estén en contacto y que no haya espacios.
- Lee la medición en la pantalla. Puedes alternar entre unidades imperiales y métricas.

4. Transferencia de Datos:

- Conecta el calibre al kit DataConnect si deseas transferir datos a tu computadora.
- Sigue las instrucciones del kit para completar la transferencia.

5. Apagado:

- Presiona el botón de apagado para conservar la batería cuando no estés usando el calibre.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Baterías:** Las baterías deben ser desechadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- **Desecho del Producto:** Si el calibre ya no es funcional, sigue las pautas locales para la eliminación de productos electrónicos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar el producto si es posible, para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o para reportar productos inseguros, consulta las autoridades locales o plataformas de seguridad de productos.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas de medición. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tus Calibres Digitales iGaging OriginCal.

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