

twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

Manual

FW-541012001

**Vernier Digital 8"/200mm Display Grande,
Fowler**

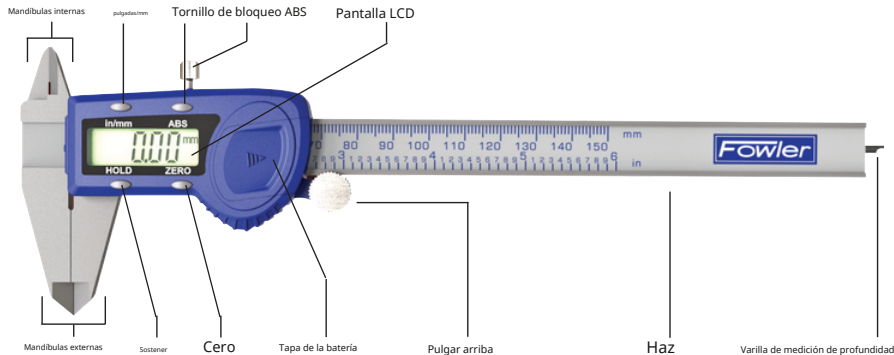
Calibrador electrónico

Gracias por adquirir el calibrador electrónico Fowler Xtra-Value Cal.

Por favor, revise detenidamente este manual de instrucciones para garantizar un uso correcto y preciso de su nuevo instrumento.

¡IMPORTANTE!

1. Antes de usar esta pinza de freno por primera vez, limpie el aceite antioxidante de la misma con un paño suave.
2. Nunca aplique voltaje (por ejemplo, al grabar con una grabadora eléctrica) en ninguna parte del calibrador por temor a dañar el circuito.
3. Después de su uso, tome medidas para prevenir la corrosión, como por ejemplo, aplicar un aceite de reloj muy fino.



Instrucciones de funcionamiento y manual de piezas

Número de modelo: 54-101-150-2
74-101-150-2

Funciones y características

Encienda el calibrador moviendo el carro de medición. Se apaga automáticamente después de unos minutos.
Puesta a cero: Pulse el botón de función <cero>.

Cambio de estándar de medición: Pulse el botón de función <pulgada/mm> para alternar entre in/mm Absoluto/

Incremental: Pulse el botón <abs>, para volver a la función cero pulse el botón de nuevo Mantener pulsado: Pulse una vez para congelar la lectura en pantalla. Pulse de nuevo para reanudar la medición.

Limpieza

Limpie el calibrador con un paño suave y unas gotas de aceite lubricante fino para relojes. NO utilice ningún tipo de disolvente. NO sumerja el calibrador en ningún líquido.

Reemplazo de la batería

Deslice la tapa de la batería y retire la batería golpeando suavemente el instrumento con la mano (nunca intente forzarla ni hacer palanca para extraerla). Inserte la batería nueva con el polo positivo "+" hacia arriba y vuelva a colocar la tapa.

•Por favor, deseche las pilas usadas en un centro de recogida autorizado.

Calibrador electrónico

Tabla de solución de problemas

Síntoma

- Los dígitos no cambian ni se cuentan correctamente
• Sin pantalla

Acción correctiva

- Retire la batería durante 30 segundos y luego vuelva a instalarla.
- Compruebe los contactos de la batería o reemplácela.

REINICIO: Para reiniciar el instrumento, retire la batería, espere 30 segundos, vuelva a colocar la batería y encienda el instrumento.

Precauciones: Si bien se trata de un producto de primera calidad, es necesario tomar ciertas precauciones con cualquier instrumento electrónico:

- Evite la exposición a todo tipo de líquidos y a la humedad excesiva.
- Evite la exposición a campos electromagnéticos.
- No exponga el instrumento a la luz solar directa.
- No intente desmontar la pinza de freno.

Instrucciones de funcionamiento y manual de piezas

Número de modelo: 54-101-150-2
74-101-150-2

Datos técnicos

Rango de medición:	0-6"/150 mm
Resolución:	0,0005"/0,01 mm
Exactitud:	±0,001"/0,02 mm
Repetibilidad:	0,0005"/0,01 mm
Sistema de medición:	Capacitivo
Mostrar:	Pantalla LCD de 8,0 mm de altura
Velocidad máxima de medición:	120" por segundo
Batería:	Batería de litio CR2032 de 3 V # 54-100-350-0
Duración de la batería:	Aproximadamente 1 año
Rango de temperatura de funcionamiento:	De 0 °C a +40 °C
Humedad relativa máxima:	80%



PRECAUCIÓN

PARA EVITAR LESIONES

- **NO desmonte, cortocircuite, cargue ni caliente la batería.**
- Las mordazas de medición exteriores e interiores de este calibrador tienen bordes afilados; manéjelo con mucho cuidado.

twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL



LLÁMANOS

+52(81) 8115-1400 / +52 (81) 8173-4300

LADA Sin Costo:

01 800 087 43 75

E-mail:

ventas@twilight.mx