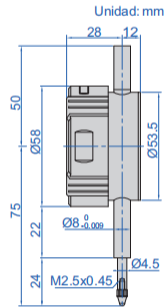


INDICADOR DIGITAL PARA CALIBRES DE ORIFICIO (CON PULSADOR DE TRANSMISIÓN Y LUZ DE SEÑALIZACIÓN)

SALIDA
DE DATOS

LOS DATOS ORIGINALES
PERMANECEN TRAS EL APAGADO

- Calibradores especialmente diseñados
- El seguimiento del valor mínimo encuentra el diámetro en automático
- Lee el diámetro directo, luego de ingresar el tamaño de anillo de ajuste
- Lectura digital y analógica
- La pantalla puede girar 320°
- Botones: on/def, minimum value tracking, calibration, data preset, pulgadas/métrico conversion
- Los datos permanecen al apagar, no necesita recalibrar luego de encender.
- CR2032 Batería
- Apagado automático (el tiempo es ajustable)
- Salida de datos, con tapa plana
- Accesorios opcionales: cable de datos (código **7315-50M** se necesita receptor, **7302-40M**, **7305-40M**) puntas de contacto, pomo de elevación del husillo



**INSPECTION
CERTIFICATE**



| Código | Rango | Resolución | Precisión | Histéresis |
|-----------|-------------|--|--------------|--------------|
| 2108-10F* | 12.7mm/0.5" | 0.002mm/0.0001" (puede cambiar a: 0.01mm/0.0005") | 20µm/0.0010" | 10µm/0.0005" |

*Suministrado con certificado de inspección del fabricante



lea el diámetro directo,
después de ingresar el
tamaño de anillo de ajuste .



la función de seguimiento del
valor mínimo puede encontrar
el diámetro automáticamente.

