

### MEDIDOR DIGITAL DE PROFUNDIDAD DE POROSIDAD G-13

El medidor digital de profundidad para porosidades de soldadura modelo G-13 es un instrumento que cuenta con varillas de extensión que le permiten medir profundidades desde 1" hasta 6".

El equipo cuenta con la función de selección de unidades de medición por lo que se pueden obtener lecturas de profundidad en pulgadas o en milímetros. Cuenta con dos puntas de medición con diámetros de 25 y 62 milésimas de pulgada.

#### Características:

- ✓ Rango de Medición 0" - 10"
- ✓ Graduaciones de 0.001"
- ✓ Precisión que cumple o excede las especificaciones federales de USA
- ✓ Carátula continua para viaje de 1/2 pulgada
- ✓ Contador de Revoluciones
- ✓ Presión uniforme a través de todo el viaje de la medición
- ✓ Cuenta con 6 extensiones de rodillo en estuche moldeado
- ✓ Micro sondas para orificios de diámetro pequeño .062 - .025
- ✓ Bases intercambiables
- ✓ Disponible en sistema inglés

**TECNIMETRIC**  
Equipos de medición industrial

