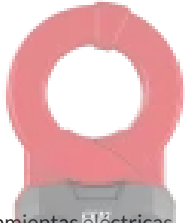


MENU



82



Hogar / Herramientas eléctricas / Tierra



Pinza amperimétrica DT-9399

El medidor de pinza de puesta a tierra DT-9399 es fácil de usar y de alta precisión para probar los componentes de puesta a tierra de equipos en espacios reducidos, incluyendo áreas interiores o completamente pavimentadas donde no se permite clavar estacas de prueba auxiliares. Manténgase conectado: identifique la resistencia del bucle de tierra incluso si se desconecta y vuelve a conectar el electrodo de prueba del sistema.

Categorías: Terreno de tierra, Herramientas eléctricas

DESCRIPCIÓN

El medidor de pinza de puesta a tierra DT-9399 es fácil de usar y de alta precisión para probar los componentes de puesta a tierra de equipos en espacios de difícil acceso, incluyendo áreas interiores o totalmente pavimentadas donde no se permite clavar estacas de prueba auxiliares. Manténgase conectado: identifique la resistencia del bucle de tierra incluso después de desconectar y volver a conectar el electrodo de prueba del sistema.

Características:

- Fácil de usar, de alta precisión y un estándar industrial para la puesta a tierra de componentes de equipos en espacios de difícil acceso.
- Medición de corriente de fuga de CA: Identifique la fuga de CA sin desconectar la pica de tierra del sistema de puesta a tierra.
- Resistente: La mordaza de sujeción de alta resistencia se mantiene alineada y calibrada en entornos de trabajo exigentes. Medición de registros.
- Almacena hasta 32.760 mediciones en memoria

ESPECIFICACIÓN

RECURSOS

PRODUCTOS RELACIONADOS



Con más de 30 años de experiencia, somos una empresa multinacional especializada en el diseño, fabricación y distribución de instrumentos electrónicos avanzados.

CEM Test Instruments GmbH

Lütticher Str. 132

Analizadores de baterías BT-3700

40547 Düsseldorf, Alemania

Herramientas eléctricas, Calidad de la energía

[Correo electrónico: info@cem-instruments.de](mailto:info@cem-instruments.de)

[Leer Más](#)

NUESTROS PRODUCTOS

Herramientas eléctricas

Herramientas de energía solar

Imágenes térmicas

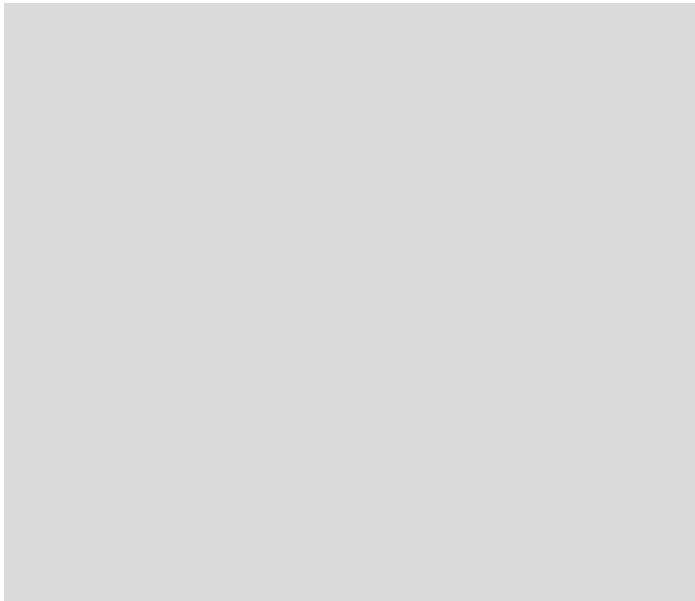
Herramientas ambientales

Herramientas para la construcción de infraestructura

Accesorios

Dispositivo médico

Soluciones de energía renovable



PUBLICACIONES RECIENTES



Nuevo producto | CEM DT-1500PV, solución integral para comprobación de funciones PV y análisis de rendimiento, trazador de curvas IV



El horno de cuerpo negro CEM BXL-500 resuelve el problema de la calibración infrarroja in situ en el rango de altas temperaturas.

Probador de interruptores diferenciales DT-9054

Herramientas eléctricas, Comprobadores eléctricos básicos

[Leer Más](#)

COMPAÑÍA

[Sobre nosotros](#)

[Contáctanos](#)



BOLETÍN Y CATEGORÍAS

© Copyright - CEM Test Instruments GmbH

[AGB](#) | [Impresión](#) | [Datenschutzerklärung](#) | [Widerrufsrecht](#)