



FOXWELL AUTO TOOLS
ANALIZADOR de BATERIAS BT100

CÓDIGO: MI-FOX-053563

Compatibilidad con Múltiples Tipos de Baterías: Capaz de probar baterías de inundación regular, AGM de placa plana, AGM de espiral y baterías de gel.

Pruebas de Sistemas de Clasificación Diversos: Soporta múltiples estándares de clasificación, incluyendo CCA, BCI, CA, MCA, JIS, DIN, IEC, EN y SAE, permitiendo una evaluación versátil de diferentes tipos de baterías.

Pruebas sin Desconectar la Batería: Permite realizar pruebas directamente en el vehículo sin necesidad de desmontar la batería, facilitando el proceso de diagnóstico.

Resultados Rápidos y Precisos: Proporciona resultados de las pruebas en aproximadamente 3 segundos, optimizando el tiempo de diagnóstico.

Operación Segura: No emite luz, calor ni chispas, y no descarga la batería durante la prueba, garantizando la seguridad del usuario.

Compensación de Temperatura Automática: Ajusta automáticamente las mediciones según la temperatura ambiente, asegurando la precisión en diversas condiciones.

Funciones Adicionales:

Interfaz de Usuario Intuitiva: Dispone de un menú de operación sencillo y una gran pantalla LCD con retroiluminación, facilitando su uso para diversos niveles de usuarios.

Detección de Mal Funcionamiento: Identifica rápidamente problemas en la batería, ayudando en el mantenimiento preventivo.

Ficha Técnica

| | |
|---------------------------|--|
| MODELO | BT-100 |
| MEDIDA DE VOLTAJE (RANGO) | 6 V a 12 V |
| PANTALLA | LCD retroiluminada de 128 x 64 píxeles, facilitando la lectura en diversas condiciones de iluminación. |



ACO MAQUINARIAS

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| TIPO DE BATERÍA | Inundado AGM GEL |
| CLASIFICACIÓN DE BATERÍA (RANGO) | 100 a 1100 CCA. |
| PRESICIÓN | ± (3% + 10) CCA. |
| SISTEMA DE CLASIFICACIÓN SOPORTADOS | CCA, CA, MCA, JIS, DIN, IEC, SAE in |
| PESO BRUTO | 0,5 kg |
| TEMPERATURA DE OPERACIÓN | -20°C a 60°C (-4°F a 140°F). |
| TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO | -20°C a 70°C (-4°F a 158°F). |
| GARANTIA | 6 meses. |