

Probador de Bateria 12V / 24V FBT200

Codigo: 113522



Descripción

Tester de batería FBT200 12V / 24V

- Pantalla: LCD de 2,7 pulgadas
- Alcance del cable: 650 mm (25,6 pulgadas)
- Temperatura de almacenamiento: -20 Celsius a +70 Celsius (-4 grados Fahrenheit a 158 grados Fahrenheit)
- Temperatura de funcionamiento: -20 grados Celsius a +60 grados Celsius (-4 grados Fahrenheit a 140 grados Fahrenheit)
- Dimensiones (LxAnxAI): 150x90x35 mm (5,9x3,54x1,38 pulgadas)

Precauciones:

- Utilice el probador como se indica, teniendo en cuenta las condiciones de funcionamiento y el trabajo a realizar. El uso de este probador para una operación diferente a la prevista puede resultar en una situación peligrosa
- Antes de realizar la prueba, asegúrese de que los terminales de la batería estén realmente limpios, ya que la grasa y el polvo pueden causar resultados de prueba falsos.
- Use gafas de seguridad cuando trabaje cerca de baterías.
- Verifique que el aislamiento del clip de la batería sea normal (no esté dañado, expuesto o desconectado) para evitar descargas eléctricas.
- Pruebe en un área bien ventilada. Se pueden generar gases explosivos y tóxicos durante la prueba.
- Mantenga el cabello, las manos y la ropa, así como los conductores y cables del probador, alejados de las cuchillas y las correas en movimiento.
- El probador no es un juguete. Mantener fuera del alcance de los niños.
- No coloque el probador cerca del motor o del tubo de escape para evitar daños por altas temperaturas cuando el motor del automóvil está en marcha.
- No fume, genere chispas ni encienda fósforos cerca de la batería durante la prueba.
- No quite el clip de la batería mientras prueba
- No coloque el probador en un ambiente muy húmedo y polvoriento.
- No desmonte el probador ya que podría dañarlo.