

FSA050 MULTIMETRO PARA VEHICULOS HIBRIDOS Y ELECTRICOS BOSCH



DESCRIPCION:

El multímetro de alta tensión FSA 050 analiza todos los motores eléctricos y es la forma rápida y cómoda de localizar todos los fallos en los vehículos eléctricos e híbridos. Con el FSA 050 portátil, el taller estará al día y preparado para las próximas actualizaciones de los motores eléctricos.

Compacto, ligero e intuitivo, este dispositivo inalámbrico permite el análisis eficiente y preciso del voltaje, la resistencia, la capacidad, la continuidad, el aislamiento y la integración del inyector piezo. ¡Es una pequeña herramienta con unos grandes resultados!

CARACTERISTICAS:

- Multímetro autónomo: Resultados rápidos con la prueba del aislamiento y la alta tensión en motores eléctricos e híbridos
- Compacto (220 x 110 x 65 mm): Tamaño reducido para un trabajo eficiente
- Ligero (0,8 kg): La solución portátil para todo el taller
- Interfaz bluetooth: Máxima comodidad. Transmite por vía inalámbrica los resultados de las pruebas al PC del taller o a las unidades de las series FSA
- Se completa con una maleta de almacenaje, dos cables de medición, sonda de alta tensión, CD/DVD CompacSoft[plus] y USB Bluetooth
- Conectividad inalámbrica: Conexión con Bosch Connected Repair u otras redes de taller para trabajar con mayor eficiencia,