

SIMULADOR DE DIAGNOSTICO DE FALLAS DEL MOTOR HIBRIDO SONATA



foto no contractual

SERVICIO :

REFERENCE : Y3510

- Simulador de motor híbrido (gasolina + eléctrico) equipado con combustible, refrigeración, admisión, panel de escape para permitir el entrenamiento teórico y los experimentos.
- Fácil de verificar y diagnosticar todas las fallas que pueden ocurrir en un sistema de vehículo real para que pueda hacer una educación efectiva sobre el sistema de mantenimiento.
- Prueba con dispositivos de diagnóstico.
- El manómetro está conectado en cada rango de línea hidráulica en A / T para el entrenamiento de circuito de cada proceso de cambio.
- El silenciador de escape está especialmente diseñado con pintura resistente al calor para mantenerse a altas temperaturas de hasta 600 ?.
- Todo el proceso de ISO9001 y D.C.C.A.P.T del método TQC de YES01 se aplica en la fabricación.

Objetivos educativos :

- Diversas prácticas por autodiagnóstico.
- Diversas prácticas relacionadas con el sistema híbrido y la puesta a punto del motor.
- Operación, medición e inspección de transmisión automática.
- Medición del escape, medición e inspección de la presión de compresión del cilindro.
- Medición de la presión de la tapa del radiador e inspección de la fuga del radiador.
- Medición e inspección de la presión de aceite.
- Medición y ajuste de las tensiones de la cadena de distribución y la correa del ventilador.
- Medición y ajuste de voltaje y corriente en circuitos de carga como, por ejemplo, circuitos de arranque.
- Terminal de control del conector para inspección de sensores y actuador.
- Inspección de cada parte del sistema de admisión y escape.
- Inspección de cada parte de cada electricidad del automóvil, sistema de combustible, ECU, sensores y actuador.
- Inspección de correas en el sistema de enfriamiento y bombas.
- Inspección del resto de partes

Especificaciones técnicas :

- Composición
1. Especificación de transmisión automática del motor y de A / T
 2. 2.000cc, gasolina y motor híbrido
 3. Estilo del motor: gasolina Nu 2.0, motor híbrido YF SONATA
 4. Transmisión: transmisión automática de 6 velocidades
- Tamaño: Aprox. 1,500 X 1,400 X 1,300 mm
 - Peso aproximado. 650 kg