

MOTOR HIBRIDO PRIUS CON 6 PANELES DE CONTROL DE POSICION

REFERENCE : Y1500

foto no contractual

SERVICIO :

- Equipo de estructura educativa para motor y **motor híbrido Prius**, transmisión automática.
- Fácil de educar cada pieza y principio de funcionamiento del motor híbrido.
- Algunas secciones son cortadas y pintadas con diferentes colores para efectos educativos.
- Es capaz de verificar la estructura interna mediante cortes precisos.
- Cada sección incisa está pintada con diferentes colores para la eficiencia educativa.
- Es capaz de mostrar el movimiento de la misma manera que el automóvil real mediante el funcionamiento del motor de CA 220V.
- El panel de visualización se expresa en 6 tipos dependiendo de la condición de cambio.

Especificaciones técnicas :

- Composición: Ensayo del motor de gasolina, ensayo del motor híbrido, inversor, batería, cable de alimentación, depósito de combustible, palanca de cambio, batería, motor de combustible, admisión, sistema de escape
- HV Battery Assy está instalado en la parte posterior del motor.
- Tipo de motor: 1NZ-FXE
- Número de cilindro: Cilindros de tipo 4 en línea
- Tipo de válvula: DOHC
- Diámetro x carrera: 75.0 x 84.7 mm
- Desplazamiento: 1496cc
- Tamaño: Aprox. 1,400 X 1,200 X 1,600 mm
- Peso aproximado. 450 kg