



Photo non contractuelle

SERVICE :

REFERENCE : Y3140

- Type de montage et de démontage du moteur à essence Équipement équipé d'un panneau de carburant, de refroidissement, d'admission et d'échappement, de sorte qu'il peut être utilisé pour divers entraînements théoriques et simulations.
- Facile à vérifier et à diagnostiquer tous les défauts qui peuvent survenir dans un système de véhicule réel afin qu'il soit capable de faire une éducation efficace concernant le système de maintenance.
- Modèle idéal de démarrage des moteurs à essence et capable de monter et démonter.
- Support rotatif à 360 degrés pour la pratique de l'assemblage et du démontage.
- Silencieux d'échappement est spécialement conçu avec de la peinture résistant à la chaleur pour être maintenu à des températures élevées jusqu'à 600 °.
- L'ensemble du processus de ISO9001 et D.C.C.A.P.T de la méthode TQC de YES01 sont appliqués dans la fabrication.

Objectifs Pédagogiques :

- Diverses pratiques par auto-diagnostic.
- Diverses pratiques par mise au point de moteur à essence à commande électrique.
- Mesure et réglage de la tension et du courant dans des circuits de charge, par exemple, des circuits de démarrage.
- Connecteur vérifiant le terminal pour l'inspection des capteurs et de l'actionneur.
- Mesure de l'échappement, Mesure et contrôle de la pression de compression du cylindre.
- Essai de fonctionnement de la pompe à essence, mesure et inspection de la pression d'huile.
- Mesure et réglage des tensions de la chaîne de distribution et de la courroie de ventilateur.
- Inspection de chaque partie de chaque électricité automobile, système de carburant, ECU, capteurs et actionneur.
- Inspection de toutes sortes de courroies et de pompes.
- Inspection du reste des pièces.

Description technique :

- Composition
1. Ensemble de moteur à essence de commande électrique, 1,600cc, type de démarrage solitaire
 2. Dispositifs électriques et électroniques tels que, ECM, TCM, AFS, CKP, CMP, O₂Sensor, WTS, relais de contrôle et etc.
 3. Injecteur, Filtre à carburant, Réservoir de carburant, Pompe à essence, Équipement de carburant, DC 12V / 60A Batterie pour véhicules, Générateur
 4. Bobine d'allumage, bougie d'allumage, câbles à haute tension etc.

5. Système d'échappement tel que, Catalytic Converter, Emission, Silencer
 6. Start Switch (Key S / W) Amortisseurs anti-vibrations et roues en uréthane
 7. Manomètre de pression de carburant ?1 (1Mpa)
 8. Indicateur de tension de batterie ?1 (30V)
 9. Espace de rangement de type armoire avec 2 portes
 10. Séparer le moteur / support de commande
 11. Moteur à essence
 12. Base de réservoir d'huile amovible
 13. Stand: réducteur, 100: 1 (360 ° inverse)
 14. Charge maximale: 500 kg
- Taille: Approx. 1 500 X 1 400 X 1 300 mm
 - Poids: Approx. 400 kg.