



Nicht vertragliches Foto

SERVICE :

REFERENCE : Y1100

- Pädagogisches Modell für 1.800 ~ 2,000cc Benzinmotor, FF Typ Schaltgetriebe und Break System Struktur.
- Effizient, um jeden Teil der Funktionsbeschreibung und des Funktionsprinzips des Benzinmotors zu erziehen.
- Leicht verständliches Struktur- und Funktionsprinzip des FF- Handschaltgetriebes.
- Jeder eingeschnittene Abschnitt ist mit verschiedenen Farben für die Bildungseffizienz gemalt.
- Es wird wie ein echtes Fahrzeug betrieben, während es den Gang wechselt und die interne Motorbewegung durch präzises Schneiden prüfen kann.
- Der Antriebsstrang kann die Bewegung der Räder über die Antriebswelle prüfen.
- Die Bremsstruktur und jeder Teil des Motors sind speziell lackiert.

Bildungsziele :

- Austausch des Zahnriemens und anderer verschiedener Riemen, Riemenspannungsregelung.
- Wie man Break Disk und Pad ersetzt.
- Wie man Bruchöl ersetzt und die Luft entfernt.
- So befestigen Sie den Zylinderkopf.
- So befestigen Sie den Generator und starten den Motor.

Technische Spezifikationen :

- Zusammensetzung: DOHC Motor ASSY / 4 Zylinder, Manuelle Vorwärts 5 und Rückseite 1 Assay, Kupplung, Bremssystem, AC220V / 180W Motor, Motordrehzahlregler, Notschalter, Sicherheits-Sicherung, Licht
- Stahlrahmen mit Wärmebehandlung Malerei.
- 4 Räder bremsen.
- Größe: Ca. 1.600 X 1.000 X 1.200 mm
- Gewicht ca. 250 kg