

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: EWTAUE-MSSPPS01-ABS

Banc freinage pneumatique VI VTR avec ABS WABCO, sur 2 cadres en aluminium à roulettes



Un système entièrement fonctionnel basé sur les composants réels Système ABS pneumatique fonctionnel camion et remorque 6 jauges de mesure pour les lignes de camion et 3 pour une remorque Nombre de composants pneumatiques identique à celui des véhicules réels Diagnostic et simulateur de défauts

Ce simulateur est spécialement conçu pour aider les étudiants :

- de découvrir les composants,
- de comprendre les modes de fonctionnements,
- deffectuer des mesures, des diagnostics,

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > A2.5 Freinage - Transmissions - Châssis > A2.5.1 Système de freinage