

SIMULATEUR DE DIAGNOSTIC DE PANNE DU SYSTEME ABS _ 4 AXES



Photo non contractuelle

SERVICE :

REFERENCE : Y4921A

- Cet équipement est efficace pour comprendre et éduquer le système A.B.S et pour la maintenance, la formation d'inspection.
- Câblage spécifique au véhicule, les pièces sont utilisées.
- Comparaison entre les données électriques et les données physiques sur le panneau.
- Le panneau arrière est efficace pour comprendre le schéma de circuit et les lignes pneumatiques de l'A.B.S. système en un coup d'oeil.
- Capable de mesurer la pression et la tension lors du chargement / déchargement avec un panneau de charge.
- Capable d'observer la condition de réaction et change en fonction de la vitesse par un moteur, un inverseur.

Objectifs Pédagogiques :

- Divers éléments par autodiagnostic.
- Enlever l'air du frein.
- Remplacer l'huile de frein.
- Remplacement du tampon.
- Système hydraulique Inspection.
- Vérification du circuit ABS.
- Capable de démontrer le test de défaillance. (arbitrairement)

Description technique :

- Taille: Approx. 1 200 X 2 000 X 1 600 mm
- Poids: Approx. 300 kg