

Date d'édition : 25.02.2026

Ref : EWTAUE-MSSS03

Banc freinage automobile VP avec ABS, 4 freins à disques, manomètres



Un système entièrement fonctionnel avec ABS

Servofrein, disques avant et arrière avec étriers, circuit hydraulique diagonal croisé, frein à main

Diagnostic via prise de diagnostic OBD 16 pôles

Simulation de conduite

4 jauge de mesure

Équipements pour l'enseignement et la formation techniques et professionnels en matière d'automobile.

Dimensions env. (HxLxP) : 1200x800x500 mm

Poids net approx.: 80 Kg

Catégories / Arborescence

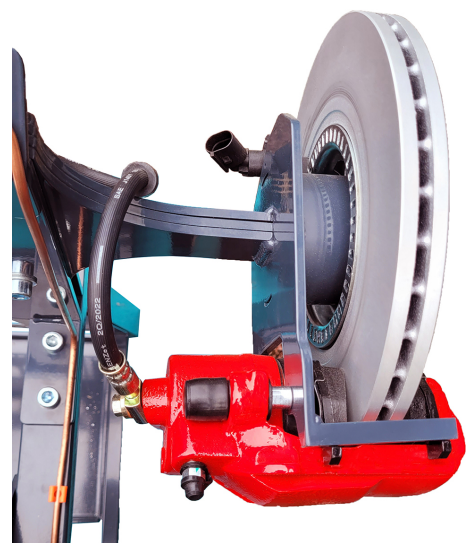
Techniques > Automobile > A2.5 Freinage - Transmissions - Châssis > A2.5.1 Système de freinage



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
 Tel : 04 56 42 80 70 | Fax : 04 56 42 80 71
systemes-didactiques.fr

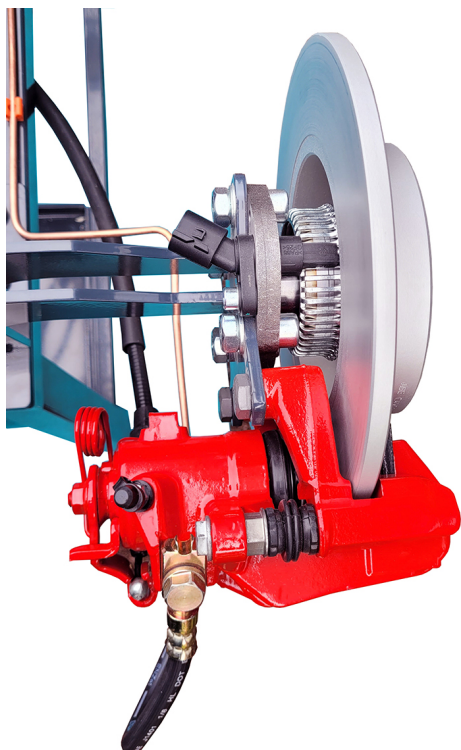
Date d'édition : 25.02.2026



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : < a href="tel:+330456428070" >04 56 42 80 70 | Fax : < a href="tel:+330456428071" >04 56 42 80 71
systemes-didactiques.fr

Date d'édition : 25.02.2026





Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 25.02.2026

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC
Tel : 04 56 42 80 70 | Fax : 04 56 42 80 71
systemes-didactiques.fr