

SOLUTIONS TECHNIQUES
FREINAGE
REPARATION/REFECTION

NEW

**SOLUTRANS : CLAS présente une solution
complète dédiée à la réparation et la réfection
des freins poids-lourds. Stand 3 G 136**

Une gamme complète dédiée aux **freinage poids-lourds** permettant l'**extraction des étriers de frein**, la séparation des **disques du moyeu** et le **changement de roulements**. Cette gamme dédiée aux **poids lourds, autobus et véhicules industriels** se décline en 2 versions : **travail au sol** ou **sur pont élévateur**.

Une **réduction du temps de travail** jusqu'à 70% pour l'opérateur et une limitation considérable des risques d'accidents et des troubles musculosquelettiques sont observés.

Afin de travailler dans des conditions optimum, les appareils versions basses OH 8001 + OH 8010 sont **complémentaires**.

Pour une opération optimale, la méthodologie conseillée (ex. : remplacement disque) :

- 1- utilisation du support étriers OH 8001 pour garder la position initiale
- 2- utilisation du support moyeux/étriers OH 8010 pour extraire l'ensemble
- 3- utilisation éventuelle de l'extracteur de disque par vérin OH 8012 dans un cas de force majeur.

Notre support moyeux/étriers et tambours de frein OH 8010 a reçu **le prix de l'équipement 2019 dans la catégorie mécanique**.



PRIX 2019

Mécanique

