

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 dédié aux freinage poids-lourds permettant l'exctraction 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 muculosquelettiques 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.





