

VÉHICULES UTILES MANOEUVRER CONFORTABLEMENT

ROULEAU DE CAMION POUR LE RÉGLAGE DE LA GÉOMÉTRIE



SIMPLIFIER LE PROCESSUS DE RÉGLAGE DE LA GÉOMÉTRIE

Le réglage de la géométrie des roues avec le Cam-aligner ou le I-track II se fait généralement en conduisant le véhicule. Avec cet appareil de roulage pneumatique facile à utiliser, vous avez un meilleur contrôle sur le mouvement du véhicule, grâce à une commande de vitesse douce et continue. Le processus de réglage de la géométrie est ainsi plus pratique et plus fiable.



V1250B

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Comparé au fait de monter ou de descendre de la cabine du conducteur, cela demande beaucoup moins d'efforts et moins de travail
- Meilleur contrôle de la mesure d'entrée
- Meilleure précision de mesure : le volant n'est pas déplacé involontairement
- Pas besoin de démarrer le moteur, pas de gaz d'échappement dans l'environnement de travail
- Léger, compact et facile à utiliser d'une seule main

VERSIONS

Le scooter poids lourd Josam est disponible en 2 versions :

- V1250B pour les véhicules jusqu'à 25 t
- V350B pour les véhicules jusqu'à 15 t

Données techniques

Capacité de charge :	V1250B: 25 t • V350B: 15 t
Vitesse max :	V1250B: 25 m/minute • V350B: 23 m/minute
Pression de service :	6 bar / 0,6 MPa
Diamètre min. de la roue :	600 mm

FABRICANT :

**easy
mover**

REPRÉSENTANT :

JOSAM

Car-O-Liner Group AB • Box 419 • SE-701 48 Örebro • Suède
Tél : +46 19 30 40 00 • E-mail : info@josam.se
Internet: www.josam.se

JOSAM© (2022) est une marque de commerce de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés.