



Automotive Equipment

CLAMP ON TYRE



Appareil
Géométrie

CONCEPTION INNOVANTE

pour un positionnement rapide sur la roue

AUCUN CONTACT
avec la jante



BLOCAGE FIABLE ET RAPIDE

grâce au mécanisme d'accrochage innovant



CARACTÉRISTIQUES

Fixation sur la roue : aucun contact avec la jante, pour éviter tout dommage.

Rapide : montage et démontage rapides, avec actionnement par levier et sans roues dentées.

Autocentreur : le mécanisme d'ouverture et de fermeture synchrone garantit un alignement permanent de l'axe central avec le centre de la roue. Les galets intégrés dans les griffes permettent un meilleur coulissement et une plus grande facilité de montage.

Runout : adapté à la procédure de compensation à poussée pour les contrôleurs de géométrie 3D (*).

Léger et ergonomique : sa conception innovante et son faible poids le rendent facile à manipuler et à utiliser.

* Se référer au catalogue des contrôleurs de géométrie pour vérifier la compatibilité

Appareil
Géométrie

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Compatibilité	Allineatori 3D (*)
Diamètre de la roue	da 19" a 39"
Diamètre de la jante	da 10" a 30"

Protection du passage de roue incluse

Le jeu de griffes extensibles fourni permet de couvrir des diamètres de roue allant de 19" à 32"

* Se référer au catalogue des contrôleurs de géométrie pour vérifier la compatibilité

ACCESSOIRES SUR DEMANDE



TROLLEY POLYVALENT

Trolley polyvalent porte-étriers et griffes supplémentaires



PORTE ÉTRIERS

Jeu porte-étriers pour fixation murale avec support pour griffes supplémentaires



EXTENSIONS VAN

Jeu d'extensions pour utilisation avec les camionnettes



EXTENSIONS XL

Jeu d'extensions XL pour des diamètres de roue de 32" à 39"

Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis.

Cod. DPTC000384_11_2022