

ATH W®142

Product Images



Description

- Mesure automatique du déport et diamètre de jante, mesure manuelle largeur de jante (Fonction 2D)
- Operation via ergonomically arranged front control panel, large shelf with numerous compartments
- Façade avec commandes ergonomiques et nombreux casiers de rangement
- Affichage claire: indication balourds et masses par écran LED et visée laser (LPS)
- Large choix de programmes: démarrage automatique et arrêt grâce à un frein pneumatique ; 11 programmes différents (statique/dynamique, programme pour jantes alu de PL et VL) et optimisation répartition des poids et masses cachées
- Entraînement électrique, avec lève-roue pneumatique, positionnement optimal des masses grâce à la visée laser (LSP), frein de blocage pneumatique
- Carter de protection avec fonction Start & Stop automatique
- Y compris 3/4/5 points Bride de centrage
- Particulièrement adapté pour roues de PL, bus, utilitaires, VL

Additional Information

Diamètre du trou central jante	45 – 290 mm
Tolérance de mesure	± 1 g ± 10 g
Temps de mesure voiture camion	13 s 25 s
Vitesse de mesure	180 U/min
Largeur de jante maxi	5 – 20 "
Diamètre de la jante maxi	10 – 24 " 15,5 – 30 "
Diamètre de roue maxi	1.200 mm
Poids de la roue max.	160 kg
Puissance d'entraînement	0,55 kW
Tension	3x 400V / C16A

