ATH W82 Touch 3D

Product Images



Short Description

Not available at the moment.

Description

- Mesure automatique du déport, diamètre et largeur de jante (fonction 3D)
- Soit par écran LCD tactile, soit façade avec commandes ergonomiques ; nombreux casiers rangements
- Graphisme tridimensionnel: indication balourds et masses par écran LCD tactile et visée laser (LPS)
- Large choix de programmes: statique/dynamique, programmes pour jantes alu, optimisation répartition des poids et masses cachées
- Serrage de la jante par système pneumatique et écrou de serrage spécial 40 mm "ATH-Quick-hold"; positionnement optimal des masses grâce à la visée laser (LPS) et frein de blocage électronique "ATH-Easy-hold"; éclairage interne de la roue
- Carter de protection avec fonction Start & Stop automatique
- Particulièrement adapté pour roues VL, avec accessoires en option pour VUL

Additional Information

Diamètre du trou central jante	45 – 130 mm
Tolérance de mesure	± 1 g
Temps de mesure	7 s
Vitesse de mesure	180 U/min
Largeur de jante maxi	1,5 – 20 "
Diamètre de la jante maxi	12 – 24 "
Diamètre de roue maxi	900 mm
Poids de la roue max.	65 kg
Puissance d'entraînement	0,25 kW
Tension	230V / C16A

