

ATH W®64 P Plus

Product Images



Short Description

Innovation produit Q4 / 25

Description

- **Arbre de serrage pneumatique** : Arbre de serrage de 40 mm pour une fixation rapide et sécurisée de la roue
- **Technologie Sonar** : Mesure sans contact de la largeur de la jante
- **Positionnement automatique** : Positionne automatiquement la roue pour la fixation des poids
- **Arbre de serrage prolongé** : Arbre de serrage supplémentaire pour l'utilisation d'autres outils de serrage
- **Affichage laser** : Permet une fixation précise des poids à clipser à la position 6 heures
- **Programme statique / dynamique** : Permet un équilibrage optimal à différentes vitesses
- **Programmes d'équilibrage pour aluminium** : Programmes spéciaux pour jantes en aluminium pour améliorer la qualité de l'équilibrage
- **Positionnement des poids derrière les rayons** : Permet une répartition précise des poids derrière les rayons
- **Programme d'optimisation** : Programme pour affiner et optimiser le processus d'équilibrage
- **Fonction moto optionnelle** : Fonction supplémentaire pour équilibrer les roues de moto

Additional Information

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Diamètre du trou central jante | 45 – 130 mm |
| Temps de mesure voiture camion | 8 s |
| Tolérance de mesure | +/- 1g |
| Vitesse de mesure | 200 U/min |
| Largeur de jante maxi | 1,5" – 20" |
| Diamètre de la jante maxi | 10" – 24" |
| Diamètre de roue maxi | 900 mm |
| Poids de la roue max. | 65 kg |
| Raccord d'air comprimé | 8 bar |
| Moniteur | 22" LED |
| Puissance d'entraînement | 0,20 kW |
| Tension | 230V / C16A |

