



OBJET: Nouvelles Équilibreuses TECO940 et TECO950 TOUCH pour véhicules lourds

Nous avons le plaisir de présenter les nouvelles équilibreuses truck TECO 940 et TECO 950 Touch, la dernière évolution en matière d'équilibrage des roues pour **les camions, les bus, les véhicules commerciaux légers et les voitures particulières**. Conçues pour offrir un maximum de précision, d'efficacité et de convivialité, ces équilibreuses intègrent des technologies avancées et des solutions ergonomiques intelligentes, garantissant une expérience optimisée dans l'atelier.



Technologie de Pointe:

- **Groupe de mesure de nouvelle génération:** Efficace et fiable avec un arbre de 40 mm
- **Interface Utilisateur Intelligente :** TECO 950 est dotée d'un grand écran tactile de 22", tandis que TECO940 dispose d'un afficheur numérique clair pour un accès rapide aux programmes d'équilibrage.
- **Systèmes de mesure avancés :** mesure automatique de la distance et du diamètre de la roue jusqu'à 30", avec système intelligent d'auto-sélection des programmes d'équilibrage.
- **Mesure de la Largeur Sans Contact :** Le système sonar TS (en option) permet de mesurer automatiquement la largeur, ce qui améliore la vitesse et la précision.
- **Équilibrage à Faible Vitesse :** Les deux fonctionnent à faible vitesse pour garantir une sécurité et une efficacité énergétique maximales sans compromettre la précision de l'équilibrage.

- **DPA avec Frein Électromagnétique** : Le système Direct Positioning assure un positionnement correct de la roue à la fin du cycle, tandis que le frein électromagnétique simplifie les opérations de blocage et de déblocage de la roue.
- **Éclairage à LED intégré** : Une zone de travail bien éclairée facilite l'application des contre-poids et garantit une visibilité optimale dans toutes les conditions.
- **Application des contre-poids autocollants** : Trois modes ergonomiques différents assurent la précision et la facilité d'application des poids, améliorant ainsi la qualité de l'équilibrage. Y compris un pointeur laser en position 5 heures.
- **Élévateur de roue pneumatique intégré** : Permet de soulever des roues jusqu'à 300 kg, améliorant ainsi l'ergonomie et la sécurité au travail.

Diagnostic et Précision Avancés

- **Capteurs SONAR (en option pour TECO 950 uniquement)** : RRS-W, RRS-R et LRS-W détectent automatiquement l'excentricité radiale et latérale, améliorant ainsi la qualité de conduite et réduisant les vibrations.
- **FAST MATCHING et BESTFIT (en option pour TECO 950 uniquement)** : Analyse avancée pour une adaptation optimale entre la jante et le pneu, minimisant les vibrations et l'usure et améliorant la stabilité du véhicule.
- **Large Gamme de Programmes d'Équilibrage** : Sept modes d'équilibrage, y compris dynamique, statique et poids caché, rendent ces machines polyvalentes pour différents types de roues.

Fonctionnalités pour une Efficacité Maximale

- **Multi-opérateur et multi-environnement** : Parfaites pour les ateliers avec plusieurs techniciens, grâce à la gestion simultanée de plusieurs utilisateurs.
- **Weight Right Plus (uniquement pour TECO 950)** : Programme avancé pour le positionnement optimal des contre-poids, réduisant les gaspillages et améliorant la précision de l'équilibrage.
- **Large gamme d'accessoires** : Des cônes, des brides et des bagues en option permettent d'adapter les deux machines aux besoins spécifiques de chaque atelier, garantissant ainsi une flexibilité opérationnelle maximale.

Les nouvelles TECO 940 et TECO 950 Touch offrent des solutions qui allient innovation, ergonomie et haute performance pour un service plus rapide, plus sûr et plus efficace.

En vue d'une gestion correcte et pour une identification plus aisée, nous indiquons ci-après les références pour la commande du produit

CODE	ALIMENTATION	DESCRIPTION
0-21609400/16	200÷230V/1Ph/50-60Hz	TECO 940 TRUCK
0-21609401/16	100÷115V/1Ph/50-60Hz	TECO 940 TRUCK
0-21609500/16	200÷230V/1Ph/50-60Hz	TECO 950 TRUCK TOUCH
0-21609501/16	100÷115V/1Ph/50-60Hz	TECO 950 TRUCK TOUCH

Pour plus d'informations, consultez la section consacrée aux équilibreuses de véhicules lourds sur notre site web www.tecoautomotive.com