

GUIDE RAPIDE POUR L'ÉTALONNAGE

UNITE U109 EQUILIBREUSE

ÉTALONNAGE ÉQUILIBREUSE (poids de 100g)

Etape 1

Installez une roue en acier de 14". Saisissez les trois dimensions de la roue et assurez-vous qu'ils sont exacts.

Etape 2

Appuyez et maintenez les touches F et C ensemble et relâchez-les ensemble. Tournez la roue manuellement jusqu'à ce que l'écran affiche RUN et puis ADD 100:

Quand l'écran affiche l'image à droite, utilisez la pédale pour arrêter la rotation de la roue.

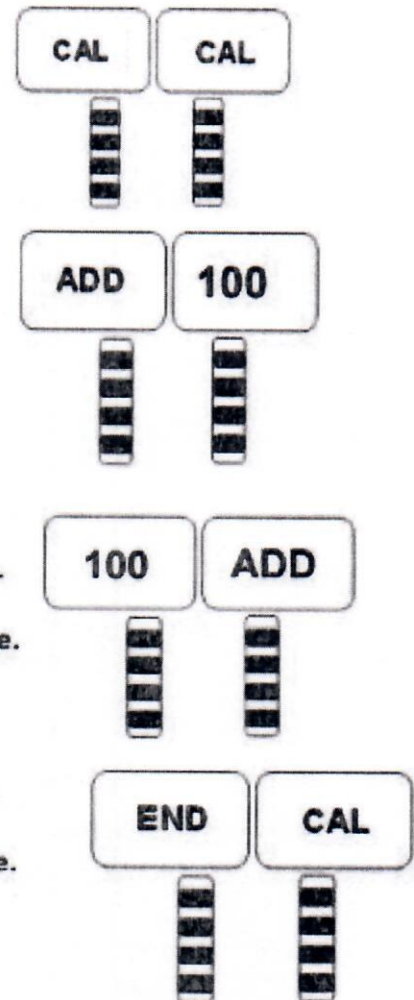
Etape 3

Fixez la masse de 100g à la position de midi à l'extérieur de la jante. Tournez la roue manuellement jusqu'à ce que l'écran affiche l'image à droite. Utilisez la pédale pour arrêter la rotation de la roue.

Etape 4

Fixez la masse de 100g à la position de midi à l'intérieur de la jante. Tournez la roue manuellement jusqu'à ce que l'écran affiche l'image à droite. Utilisez la pédale pour arrêter la rotation de la roue.

Étalonnage terminée



GUIDE DE DEMARRAGE RAPIDE

ÉQUILIBREUSE U109 UNITE

INSTALLATION

Retirer délicatement l'emballage y compris la palette de transport. Veuillez fixer l'équilibreuse au sol et vous assurer que l'équilibreuse ne bouge pas pendant qu'elle est en marche. **SURTOUT** ne tenez pas l'équilibreuse par l'axe.



INSTALLATION DE L'AXE

Veuillez installer l'axe sur votre équilibreuse avec le boulon M10 x 150 incluse avec l'achat de votre machine

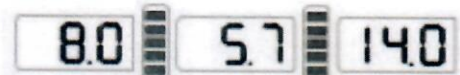
UTILISATION DE L'ÉQUILIBREUSE

Allumez l'équilibreuse.

Quand la machine est prête à utilisation l'écran s'affichera:

Veuillez choisir le cône adapté à la jante

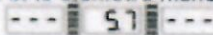
Il y a 2 façons de monter une roue sur votre équilibreuse, le plus connu est connu comme 'Positionnement Positive' (Roue > Cône > Manivelle de serrage comme sur l'image de droite) Montez la roue avec pneu et vérifiez que toutes les anciennes masses (frapper ou coller) sont enlevées.



DIMENSIONS DE LA JANTE

Avec l'utilisation des masses à frapper, veuillez positionner la tête de la règle sur la bordure de la jante.

Il faut saisir les dimensions pour la distance et le diamètre manuellement. L'équilibreuse fera une 'Beep'et l'écran s'affichera:



une fois que les mesures sont au complet, retournez la règle en position normale.

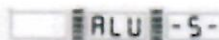


Utilisez le compas de mesure inclus avec l'achat de votre machine pour mesurer la taille de la jante, puis entrez manuellement ces données avec les boutons jaune B+ et B-. La taille s'affichera sur l'écran du milieu.

Pour l'utilisation des masses à coller, prenez la règle de l'extérieur de la machine, l'écran s'affichera:



Puis utilisez la règle de l'intérieur, l'écran s'affichera:



Une fois les données sont au complet veuillez mettre les règles en position normale.

Une fois que les dimensions sont au complet sur votre machine, tournez la roue. Les écrans de droite et gauche afficheront les poids nécessaires.

Tournez la roue jusqu'à ce que les lumières sont au complet puis appuyez sur la pédale de frein pour bloquer la roue, ajoutez le poids demandé en position de 12 heures (midi), puis refaire la même manipulation pour l'extérieur de la jante. Une fois que toutes les poids sont ajoutées à la jante, veuillez tourner la roue. Si les écrans de droite et gauche sont à 0, la roue est équilibrée correctement et vous pouvez retirer la roue.



www.automotiveequipment.fr