



megaspin 22 bike

EQUILIBREUSE DIGITALE POUR LES ROUES DE MOTO

**AUTOMATIC
GAUGE**



**MANUAL
LOCKING**



**AUTOMATIC
GAUGE**



**MANUAL
LOCKING**

Calibre automatique

Le calibre automatique permet de détecter automatiquement la distance et le diamètre de la roue. De plus, avec la fonction Auto Select, la machine reconnaît automatiquement si on est en présence de jantes en alliage. Le lancement et l'arrêt s'effectuent au moyen du rouleau moteur mis en contact avec le pneu. Pour les roues de petit diamètre, le lancement peut se faire manuellement. M22 Bike permet à la fois un balourd statique et dynamique.

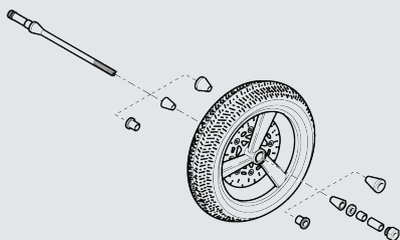
Axe broche

Grâce à l'axe de broche fixe, la roue est libre de tourner sur ses roulements en reproduisant exactement le montage de la roue sur la moto. Ainsi, toutes les imprécisions de montage qui seraient inévitables en travaillant sur des équilibreuse traditionnelles pour roues de voiture dans lesquelles la bride est mise en rotation avec la roue sont éliminées.

Blocage manuel

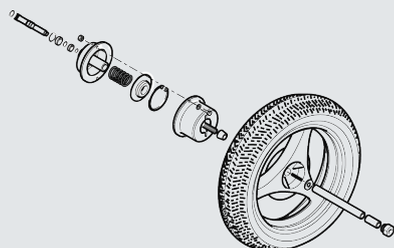
Le blocage de la roue est manuel et les deux brides universelles fournies permettent un serrage rapide et précis pour tous les types de roues sur le marché. La bride AF15 permet de monter toutes les roues avec des roulements. Alors que la bride AGF permet de travailler à la fois sur les roues de scooters et sur des roues arrière à bride ou monobras.

Accessoires sur demande



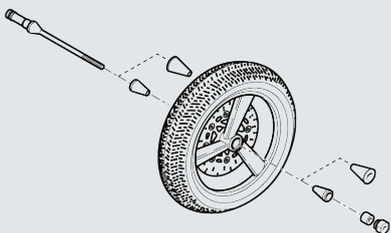
AF15 - Obligatoire

Pour tous les types de roues montées sur roulements avec trou central $\varnothing 15+35$



AGF

Pour roues à bride avec centrage jusqu'à $\varnothing 85$ mm



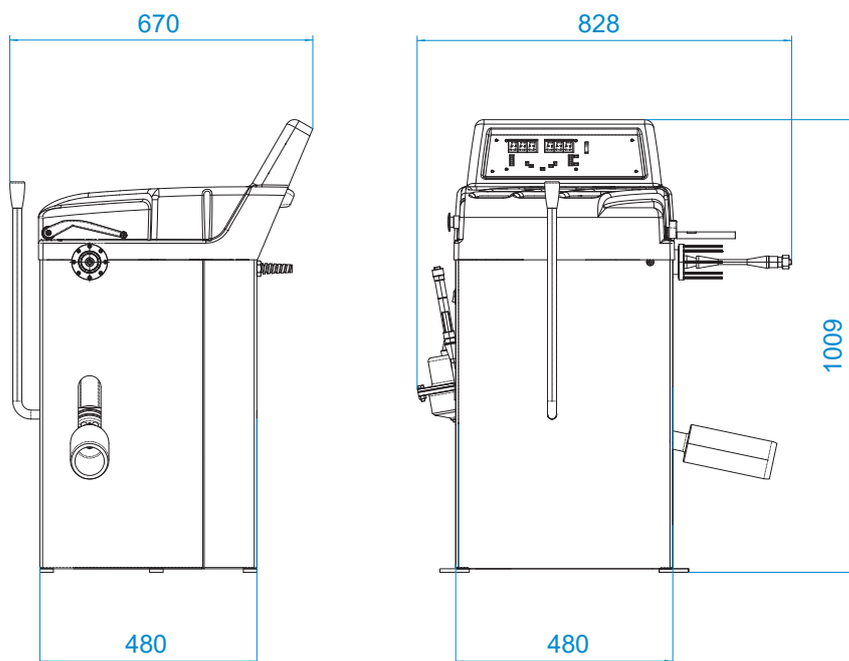
AF12

Arbre broche avec $\varnothing 11$ mm



AF19

Pour grandes roues montées sur roulements avec trou central $18+35$



Données techniques

Diamètre jante à régler	265 - 765 mm (10" - 30")
Largeur jante à régler	40 - 510 mm (1.5" - 20")
Alimentation monophasée	115/230V - 50/60 Hz
Alimentation avec batterie	12 - 24 V DCO
Puissance max. absorbée	15 kW
Vitesse d'équilibrage	< 80 rpm
Incertitude de mesure	0,5 g
Temps de cycle	6-8 s
Poids net	84 kg
Dimension emballage	88x108x114h cm

megaspin22 bike



HOFMANN MEGAPLAN GmbH
Hüttenstrasse 7 - 67550 Worms - Germany
T +49 (0)6242 913 6666 - hm-mail@hofmann-megaplan.com
www.hofmann-megaplan.com

AGHD07130