

ZI-RWM99

EQUILIBREUSE DE ROUES

EQUILIBRADORA DE RUEDAS

LES POINTS FORTS

- » Démarrage et arrêt automatique
- » Auto-diagnostic intégré
- » Étalonnage facile
- » 4 programmes différents pour jantes en alliage
- » Affichage numérique, couvercle de roue
- » Facile à utiliser, construction robuste
- » Compartiments de stockage

LO MÁS DESTACADO

- » Arranque y parada automática
- » Autodiagnóstico integrado
- » Fácil calibración
- » 4 programas diferentes para llantas de aleación
- » Visualizador digital, y cubierta para la rueda
- » Fácil de usar, robusta construcción
- » Compartimentos de almacenaje

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039239118
Puissance moteur	250W
Voltage fréquence	230V/50Hz
Diamètre max. de jante	10-20"
Largeur de la jante	1,5-19"
Poids max. de roue	60 kg
Niveau pression sonore LPA	<70 dB(A)
Tolérance de mesure	+/- 1 g
Dimensions emballage	580x970x1380 mm
Poids (net/brut)	88/110 kg



DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039239118
Tipo motor	250W
Voltaje frecuencia	230V/50Hz
Diámetro de la llanta	10-20"
Ancho de la llanta	1,5-19"
Peso máximo de la rueda	60 kg
Nivel presión acústica LPA	<70 dB
Tolerancia de medición	+/- 1 g
Dimensiones embalaje	580x970x1380 mm
Peso (neto/bruto)	88/110 kg

ACCESSOIRES

ACCESORIOS

RWM99GZ	
Pince marteau contrepoids	Alicates de peso
RWM99MULTI	
Multi adapteur	Multi adaptor

ZI-RWM84

EQUILIBREUSE DE ROUES

EQUILIBRADORA DE RUEDAS



LES POINTS FORTS

- » 5 programmes ALU pour différentes positions de poids. Fonction d'auto-étalonnage
- » Fonction de mise sous tension et d'équilibrage dynamique
- » Autodiagnostic, affichage numérique, couvercle de roue inclus
- » Détection automatique des données de roue pour la distance et le diamètre de la jante
- » Mesure manuelle et automatique du balourd avec affichage LED à l'écran pour une position de poids correcte
- » Fonctionnement simple, technologie robuste
- » Compartiments de rangement pour poids et outils
- » Accessoires inclus: cônes de centrage, pince, jauge de mesure, écrou à dégagement rapide, cloche, ressort, poids de calibrage

LO MÁS DESTACADO

- » 5 programas ALU para diferentes posiciones de los pesos. Función de autocalibración
- » Encendido y función de equilibrio dinámico
- » Auto diagnóstico, Pantalla digital, Cubierta de la rueda incluida
- » Detección automática de datos de rueda tanto distancia como diámetro de la llanta
- » Medición de desequilibrio manual y auto-mática que incluye pantalla LED en la pantalla para la posición correcta del peso
- » Operación simple, tecnología robusta
- » Compartimentos de almacenamiento para pesos y herramientas
- » Accesorios incluidos: conos de centrado, Alicata, calibre de medición, Tuerca cambio rápido, campana, muelle, pinza ancho llanta, peso de calibración

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

EAN	9120039234229
Puissance moteur	200W
Voltage fréquence	230V/50Hz
Diamètre max. de jante	10"-24"
Largeur de la jante	1,5-20"
Poids max. de roue	80 kg
Tolérance de mesure	+/- 1 g
Poids (net/brut)	95/110kg
Dimensions machine	1300x1200x1600mm
Dimensions emballage	1000x1160x1210mm



DATOS TÉCNICOS

EAN	9120039234229
Tipo motor	200W
Voltaje frecuencia	230V/50Hz
Diámetro de la llanta	10"-24"
Ancho de la llanta	1,5-20"
Peso máximo de la rueda	80 kg
Tolerancia de medición	+/- 1 g
Peso (neto/bruto)	95/110kg
Dimensiones máquina	1300x1200x1600mm
Dimensiones embalaje	1000x1160x1210mm