



10"-24"

230 V

YouTube



¡Video del producto!

Modelo nuevo 2018

Nuevo:  
Freno de pie



¡Consulte a nuestro encargado de la toma de decisiones técnicas (en la página 48) antes de comprar su (s) máquina (s) de equilibrador de neumáticos!



# Equilibradora de ruedas

Número de artículo: TW F-95

## Descripción del producto

Equilibrador de neumáticos automática. Para el trabajo profesional. Equipado con pantalla a color TFT y 2 electromagnetos. Sondar los brazos para la distancia del borde, ancho de la llanta y el diámetro de la llanta. Es automático. Reconocimiento de programas de equilibrado (Normal y Alu-S). La TW F-95 tiene un eje de 40 mm y una toma de rueda extensible para un mejor equilibrio de neumáticos anchos, por ejemplo, Porsche o SUV. Además, el dispositivo tiene un freno de pie para la fijación del eje cuando se quiera tensar el neumático o equilibrarlo. Oriente siempre la unión de forma precisa de todos los pesos adhesivos ocultos por medio de brazos de prueba eléctricos u orientando a las 12 en punto. Las funciones de ayuda se muestran en la pantalla. Brazo de la sonda con indicaciones ópticas / acústicas.

## Características principales

- 1ª calidad de fabricación con certificado CE de conformidad
- Fabricado según ISO 9001
- Programa de Split para una colocación precisa de los pesos detrás de los radios
- Calibración para el brazo automático. Detección de anchura de la llanta con acoplamiento magnético
- Pedal de freno para la fijación del eje durante la corrección o el tensado del neumático | Brazo de detección electrónica (datos)
- Diámetro del eje 40 mm para un equilibrio más preciso
- Ruedas de 255 mm para un mejor equilibrio de los neumáticos anchos
- Proceso de medición automática con parada de rueda
- Equilibrado estático y dinámico | Monitor en color TFT grande
- Varios programas seleccionables: Normal / Estático / Alu1, Alu2, Alu3 / moto etc.
- Calibración integrada. Programas de auto-diagnóstico
- Idiomas del menú: Inglés, alemán, francés, español, portugués, holandés, italiano, polaco, sueco y húngaro.
- Opcional: adaptador de la motocicleta, adaptador para vehículos sin orificio central

## Accesorios incluidos

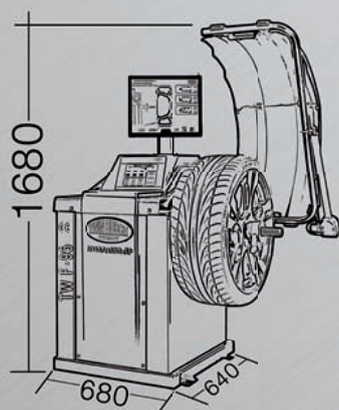
- Equilibradora de ruedas TW F-95
- Conos de centrado (4 uds), calibrador de llantas, alicates para contrapesas
- Tuerca de apriete rápido con cubierta de protección para llantas de aleación
- Contrapesa para calibración | Certificado CE de conformidad

## Detalles



(1) Precisión exacta en la colocación oculta de los contrapesos adhesivos a través del brazo electr. (2) Sistema de posición Laser (3) Nuevo: Brazo de medición automático para la determinación de la anchura de llanta (4) Tuerca de fijación rápida Ø = 40 mm (5) Luz LED (6) Pantalla grande y clara TFT/LCD de color (7) Entrada rápida de datos mediante el teclado

## Dimensiones | Datos técnicos | Descripción general de los accesorios



Amplia gama de accesorios

Datos técnicos: TW F-95	
Ancho de llanta	1,5" hasta 20"
Ø Diámetro de llanta	10" hasta 24"
Peso de la rueda máx.	65 kg
Buje de las llantas	40-135 mm
Tolerancia de la medición	+/- 1 gr
Tiempo de medición	4-7 seg
Voltaje	230 V~
Nivel de ruido	< 70 dB
Peso (aprox.)	130 kg