

54970

BALANCEADORA DE RODAS DIGITAL COM PEDAL DE FREIO E LASER

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potência	200W
Tensão	220V/50Hz
Tempo de trabalho	8s
Precisão	±1g
RPM (rotações por minuto)	200
Carga máxima	65,00Kg
Diâmetro da roda	10-24"
Largura da jante	1,5-20"
Ruído	<70db
Peso	126,00Kg
Dimensões (CxLxA)	1178x918x1664mm



RESUMEN

Esta equilibradora de rodas avançada foi concebida para oferecer alta precisão, facilidade de utilização e eficiência em oficinas profissionais. Equipada com um conjunto completo de funções automáticas e tecnológicas, permite uma equilibragem rápida, fiável e adaptada a diferentes tipos de rodas, incluindo modelos de gama alta.

Principais características:

- Ecrã de alta visibilidade: Proporciona uma visualização clara dos dados de medição, mesmo em ambientes com pouca luz.
- Travão eletromagnético com pedal: O sistema de travagem eletromagnética posiciona automaticamente os pontos de desequilíbrio interior e exterior, permitindo um trabalho mais rápido e preciso sem esforço manual.
- Posicionamento automático de pontos de desequilíbrio: A máquina deteta automaticamente o ponto de desequilíbrio, eliminando a necessidade de rodar o pneu manualmente.
- Ponteiro laser para colocação precisa de contrapesos: O sistema laser assegura a colocação exata dos pesos de equilibragem, garantindo a máxima precisão.
- Medição automática de distância e diâmetro: Acelera o processo de entrada de dados ao detetar automaticamente os valores relevantes da roda.

54970**BALANCEADORA DE RODAS DIGITAL COM PEDAL DE FREIO E LASER****RESUMEN**

- Escala automática de medição de largura: Facilita a utilização de pesos adesivos em jantes especiais ou de gama alta.
- Modo de equilibragem com rastreio adesivo: Especialmente indicado para rodas premium que requerem exclusivamente pesos adesivos.
- Funções OPT, Split e peso oculto: Permite uma distribuição mais estética e funcional dos contrapesos.

Especificações técnicas:

- Velocidade de equilibragem: 200 rpm
- Precisão de equilibragem: ± 1 g
- Tempo de medição: 8 segundos
- Alimentação elétrica: 220V (monofásico)
- Potência do motor: 0,2 kW
- Modos de equilibragem: Normal, SPLIT, ALU-S, ALU-1, ALU-2, ALU-3.