

54970

## MAȘINĂ DE ECHILIBRAT ROȚI DIGITALĂ CU PEDALĂ DE FRÂNĂ ȘI LASER

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Putere	200W
Tensiune	220V/50Hz
Timp de lucru	8s
Precizie	±1g
RPM (rotații pe minut)	200
Sarcina maximă	65,00Kg
Diametrul roții	10-24"
Lățimea jantei	1,5-20"
Zgomot	<70db
Greutate	126,00Kg
Dimensiuni (LxIxH)	1178x918x1664mm



## RESUMEN

Această mașină de echilibrat avansată este concepută pentru a oferi precizie ridicată, ușurință în utilizare și eficiență în atelierele profesionale. Echipată cu un set complet de funcții automate și tehnologice, permite o echilibrare rapidă, fiabilă și adaptată pentru diferite tipuri de roți, inclusiv modele de gamă înaltă.

Caracteristici principale:

- Afișaj cu vizibilitate ridicată: Oferă o vizualizare clară a datelor de măsurare, chiar și în medii cu lumină slabă.
- Frână electromagnetică cu pedală: Sistemul de frânare electromagnetică poziționează automat punctele de dezechilibru interior și exterior, permițând o lucră mai rapidă și precisă fără efort manual.
- Poziționarea automată a punctelor de dezechilibru: Mașina detectează automat punctul de dezechilibru, eliminând necesitatea de a roti anvelopa manual.
- Indicator laser pentru plasarea precisă a contragreutăților: Sistemul laser asigură plasarea exactă a greutăților de echilibrare, garantând precizie maximă.
- Măsurarea automată a distanței și a diametrului: Accelerează procesul de introducere a datelor prin detectarea automată a valorilor relevante ale roții.

54970

## MAȘINĂ DE ECHILIBRAT ROȚI DIGITALĂ CU PEDALĂ DE FRÂNĂ ȘI LASER

## RESUMEN

- Scală automată de măsurare a lățimii: Facilitează utilizarea greutateților adezive pe jante speciale sau de gamă înaltă.
- Mod de echilibrare cu urmărire adezivă: Indicat special pentru roți premium care necesită exclusiv greutateți adezive.
- Funcții OPT, Split și greutate ascunsă: Permite o distribuție mai estetică și funcțională a contragreutăților.

Specificații tehnice:

- Viteză de echilibrare: 200 rpm
- Precizie de echilibrare:  $\pm 1$  g
- Timp de măsurare: 8 secunde
- Alimentare electrică: 220V (monofazat)
- Putere motor: 0,2 kW
- Moduri de echilibrare: Normal, SPLIT, ALU-S, ALU-1, ALU-2, ALU-3.