



Aparat echilibrat roți automat cu laser, preluare doua dimensiuni

# REIHMANN RHM W260



10" - 24"



65 Kg



1.2" - 20"



7 sec



180 rpm



## Caracteristici

- Mașină de echilibrat roți de 10" - 24"
- Preia două dimensiuni automat
- Indicator pozitionare plumbi LASER
- Motor tip INVERTER, silentios
- Moduri de măsurare ALU 1, ALU 2 ALU 3 și ALU S
- Ecran grafic LCD luminos
- Prindere Haweka
- Pedala de frana
- Iluminat interior LED pentru fixarea usoara plumbilor
- Set 4 conuri centrare de diferite dimensiuni
- Ax lung special conceput pentru roți foarte late
- Certificat CE
- Garantie 24 luni

## Date tehnice

Diametru jantă	10 - 24 inch
Lățime jantă	1.2 - 20 inch (540mm)
Diametru anvelopă	8 - 31,5 inch (800mm)
Greutate roată	≤65 kg
Durată de măsurare	7 sec
Precizie de echilibrare	+/- 1 g
Viteza de echilibrare	180 rpm
Tensiune alimentare	220 V
Nivel zgomot	≤70 db
Greutate net	147 kg

## Accesorii



## Contutul livrării

- Aparat echilibrat roți RHM W260
- Set de accesorii
- Set 4 conuri de diferite dimensiuni
- Manual de utilizare in limba romana