

# **ROLL76**











- Calibro interno per misurazione automatica di distanza e diametro
- Acquisizione automatica del programma di equilibratura
- SONAR esterno per inserimento larghezza cerchio
- Albero da 40 mm
- · Freno elettrico
- Design ergonomico per la massima accessibilità all'interno del cerchio
- Ciclo veloce di equilibratura in 4 secondi
- Programma peso nascosto dietro le razze
- Autotaratura e autodiagnosi
- Ricerca automatica della posizione di equilibratura a fine lancio
- Illuminatore del cerchio a LED
- LASER punto per incollaggio contrappesi adesivi
- · Bloccaggio pneumatico della ruota P-LOCK

# **CARATTERISTICHE**



Precisione: 1 gr



Larghezza cerchio: min 1,5" - max 20"



Diametro cerchio: min 10" - max 30"



Diametro max ruota: 1200 mm



Velocità rotazione: 160 rpm



Peso max ruota: 80 kg



Peso: 178 kg



Dimensioni operative (A x P x L): 1400 x 1550 x 1300 mm



Imballo scatola di cartone: 1550 x 1650 x 1790 mm

# ACCESSORI DI SERIE



- Campana con albero da 40 mm
- Ghiera di bloccaggio con calotta
- n. 4 coni da 42 a 110 mm



- · Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione







• Kit flangia moto



**ART. 8208** 

• Kit albero da moto 19 mm con boccole





#### **ART. 8204**

• Kit n. 9 boccole di precisione da 52,5 a 122 mm



**ART. 8205** 

• Kit flangia per cerchio senza foro centrale



**ART. 8210** 

• Calotta per ghiera



**ART. 8211** 

• Gomma di protezione per calotta



**ART. 8220** 

• Distanziale calamitato per ruote sportive



**ART. 8221** 

• Boccola spingimolla per distanziale ART. 8220





# **ART. 8201**

• Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



# **ART. 8202**

• Sollevatore per ruote



ART. 8203

• Cono per fuoristrada 95 - 132 mm