

# ROLL80

# Doppio display digitale Sollevatore ruote



- Doppio display digitale
- Inserimento manuale delle misure ruota
- Calibro interno per misurazione distanza
- Protezione ruota di serie
- Albero da 40 mm
- Sollevatore per ruote fino a 200 kg
- Autotaratura
- · Lancio motorizzato

### **CARATTERISTICHE**

**gr**) Precisione: 1 gr



Larghezza cerchio: min 2" - max 20"



Diametro cerchio: min. 10" - max 30"



Diametro max ruota: 1200 mm



Velocità rotazione: 130 rpm



Peso max ruota: 200 kg



Peso: 220 kg



Dimensioni operative (A x P x L): 1600 x 1250 x 1650 mm



Imballo scatola di cartone: 1550 x 1200 x 1650 mm

# CODICE DESCRIZIONE ART.

8040

ROLL 80 Alimentazione: monofase 230v - 50/60Hz

#### **ACCESSORI** DI SERIE



• Campana con albero da 40 mm



- Ghiera standard
- Calotta in plastica



- Pinza per contrappesi
- Calibro di misura
- Peso campione



• Distanziale universale



- Flangia interna Truck
- 5 perni autocentranti





- 1 Flangia a stella 5 bracci
- 1 Flangia a stella 4 bracci





**ART. 8234** 

• Perno autocentrante per cerchi in lega



ART. 8235

• Flangia Truck universale autocentrante



**ART. 8210** 

• Calotta per ghiera





ART. 8201

• Kit per ruote furgoni foro 122 - 174 mm



**ART. 8227** 

• Kit ruote autocarro 190 - 225 mm



# **ART. 8233**

 Ghiera rapida di bloccaggio in acciaio per Truck



# **ART. 7045**

 Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali con gonfiatore elettronico

# **ART. 7050**

• Gabbia di gonfiaggio per ruote industriali

# **CARATTERISTICHE GABBIA DI GONFIAGGIO**

Peso 166 kg

Dimensioni esterne (A x P X L): 1580 x 1600 x 800 mm Dimensioni interne (A x P x L): 1500 x 1500 x 700 mm

Diametro massimo ruota: 1500 mm Larghezza massima ruota: 700 mm