



Equilibratrice
per autocarri

Geodyna®
4800-2L



HOFMANN® 

Geodyna® 4800-2L

CARATTERISTICHE DELLA GEODYNA®4800-2L

- Rilevamento automatico di distanza macchina/cerchione e diametro.
- Inserimento della larghezza mediante tastiera capacitiva.
- Un freno elettronico a frizione tiene la ruota ferma in ogni posizione.
- Tecnologia brevettata con piano di misura virtuale (VPM).
- Alloggiamento pesi con 27 scomparti e scomparti per coni per auto e pinze per pesi.
- Regime di giri di misurazione inferiore a 100 rpm.
- Bloccaggio automatico della ruota dopo ogni ciclo di misura.
- Rilevamento automatico dello squilibrio statico e dinamico in un solo ciclo di misura.
- Braccio di misura per il rilevamento dei dati ruota e il posizionamento dei pesi adesivi.
- Posizionamento dietro alle razze.
- Ottimizzazione brevettata della stabilità di marcia.
- Monitor TFT formato largo 19".
- Testi di aiuto completi in oltre 25 lingue.
- Predisposizione per asanetwork.



ACCESSORI OPZIONALI



Set di centraggio



Adattatore universale SCA



Kit per autocarri leggeri
Distanziale e Cono 122-172 Mm

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	230 Volts monofase 50/60 Hz
Diametro dei coni di centraggio coni per furgone	122 - 172 mm
Diametro dell'albero	40 mm
Velocità di misura	98 rpm
Precisione	1 g
Larghezza cerchione	(equil. dinamica) 2" - 20"
Diametro cerchione auto	8" - 26" Man.: 8" - 30"
Larghezza max. ruota	650 mm
Diametro max. ruota	1300 mm
Peso max. ruota	250 kg
Inserimento distanza	semiautomatico con braccio di misura
Inserimento diametro	semiautomatico con braccio di misura
Inserimento larghezza	manuale
Dimensioni con protezione ruota aperta (LxPxA)	1370 x 1455 x 2005 mm
Peso della macchina incluso coni adattatori	238 kg



Gruppo DEC Srl

Via delle Case Rosse 23 - Stabile C
00131 - Roma (Italia)

Tel. 06.41293362

info@gruppodec.eu

Gruppo
DEC

www.gruppodec.eu



GRUPPODEC SRL