

geodyna® 980L

geodyna® 4800L

Equilibratrici camion



geodyna 980L



geodyna 4800L

Accessori a richiesta:

- Sollevatore pneumatico
- Flangie di centraggio a stella
- Coni per ruote camion

HOFMANN®



geodyna® 980L e geodyna® 4800L

geodyna 980L e 4800L – Equilibratrici da camion a ruota smontata

Al contrario delle equilibratrici da camion a ruota montata, la 980L e la 4800L misurano sia lo squilibrio dinamico che quello statico della ruota, aumentando considerevolmente di conseguenza la durata del pneumatico del camion.

Caratteristiche della geodyna 980L e 4800L:

- L'inserimento della distanza e del diametro del cerchio sono semiautomatici – necessario in particolare quando si equilibrano ruote con cerchi in alluminio dove i pesi adesivi devono essere posizionati all'interno dei cerchi. Di conseguenza l'equilibratura dei cerchi in alluminio risulta facile come quella dei cerchi in acciaio.
- Il tastatore è dotato di un sistema brevettato che mantiene il peso nella posizione corretta durante il piazzamento.
- Il sistema di frenatura elettronico a frizione mantiene saldamente bloccata la ruota in qualsiasi posizione rendendo la frenatura a pedale assolutamente obsoleta.
- La modalità pesi divisi consente un facile posizionamento dei pesi adesivi dietro le razze nei cerchi in alluminio (sia su ruote da camion che da vettura).
- Il kit adattatore è costituito da un distanziale e un cono per furgoni. Le ruote da camion vengono bloccate ed equilibrate utilizzando uno tra i due kit di bloccaggio opzionali disponibili.
- Il sistema di misura brevettato (tecnologia VPM) assicura risultati accurati.
- Programma di ottimizzazione brevettato.

Ulteriori caratteristiche della geodyna 4800L:

- Monitor VGA da 15"
- Esauriente guida in linea in più di 20 lingue.
- Funzionalità Asa network.

Dati tecnici

	geodyna 980L e 4800L
Alimentazione	230 Volts monofase 50/60 Hz
Diametro dei coni di centraggio (mm)	coni per furgone: 120mm-174mm
Diametro dell'albero (mm)	40
Velocità di misura (rpm)	98
Precisione (g)	1
Larghezza cerchio (equil. dinamica)	3"-20"
Diametro cerchio	8"-30"
Larghezza max. ruota (mm)	650
Diametro max. ruota (mm)	300
Peso max. ruota (kg)	250
Inserimento dati (DISTANZA)	semiautomatico (con tastatore)
Inserimento dati (DIAMETRO)	semiautomatico (con tastatore)
Inserimento (LARGHEZZA)	manuale
Dimensioni (mm) L x P x H (con protezione ruota aperta)	1860 x 1350 x 1120
Peso della macchina (incluso coni adattatori)	980L: 225 (kg) 4800L: 270 (kg)



Il piano porta pesi offre spazio sufficiente per 27 tipi diversi di contrappesi e per le pinze.



Il tastatore con sistema brevettato di alloggiamento pesi permette un ottimale posizionamento dei pesi adesivi.

Accessori



Flangia a stella a tre bracci (rif. C30380).

Per ruote camion e furgone con diametro cerchi di: 170/ 184,15/ 205/ 222,25/ 245 mm.



Dado per cerchi Alcoa per bilanciamento a ruota smontata (rif. C30381).



Anello di precentraggio per ruote da furgone (rif. C30616).

Per cerchi da 17,5" a 19,5 di diametro e foro centrale di 202 mm. Da utilizzare insieme con la flangia a stella a tre bracci.

Accessori indispensabili



Kit di bloccaggio standard comprensivo di 2 coni per camion (198-225 mm / 270-286,5 mm). (rif. 4028713)



Kit di bloccaggio professionale per ruote con cerchi di fissaggio di 8 x 225 mm / 8 x 275 mm / 10x 335 mm / 10x 285 mm con 4 bracci / stella a 5 bracci e 5 bulloni. (rif. 4028764)



Sistema di sollevamento pneumatico (rif. 4028401)

France
Snap-on Equipment France
Za du Vert Galant
15, rue de la Guivernone BP 7175
95310 Saint-Ouen-L'Aumône
Tel: +33 (0) 1 34 48 58 94
Fax: +33 (0) 1 34 48 58 70
www.snapon-equipment.fr

United Kingdom
UK Equipment Ltd
48 Sutton Park Avenue,
Reading RG6 1AZ
Tel: +44 (0) 118 929 6811
Fax: +44 (0) 118 966 4369
www.hofmann.co.uk

Germany
Snap-on Equipment GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 2
64319 Pfungstadt - Deutschland
Tel: +49 (0) 6157 12-0
Fax: +49 (0) 6157 12-286
www.snapon-equipment.de

Export
Europe, Middle East, Africa
Snap-on Equipment s.r.l.
via Prov. Carpi, 33
42015 Correggio (RE)
Tel: +39 0522 733480
Fax: +39 0522 733479
www.jbeg.net
cs.correggio@snapon.com