

GEODYNA 980L



GEODYNA 980L



Sollevatore ruota per impieghi graviosi

Sollevatore robusto e affidabile per una movimentazione facile e veloce delle ruote per impieghi graviosi.



Monitor con display digitale a LED

Monitor rialzato con display LED intuitivo e pannello di controllo.

Sollevatore pneumatico

Questo sollevatore facilita il bloccaggio delle ruote di autocarri pesanti e offre ampio spazio per coni, stelle di centraggio e dadi ad alette.





Morsetto rapido per ruota con dado

Questo dispositivo di bloccaggio manuale di facile utilizzo garantisce un fissaggio sicuro della ruota all'albero di equilibratura. Facilita operazioni efficienti e affidabili, garantendo un processo di montaggio della ruota stabile.

QUICKBAL™

Progettata per garantire prestazioni ottimali, questa funzione regola in modo intelligente il numero di giri in base alle specifiche di ciascuna ruota. Funzionando alla massima velocità, riduce efficacemente il tempo di ciclo, offrendo risultati rapidi ed efficienti.



Autocalibrazione

La funzione di autocalibrazione consente agli utenti di ricalibrare la macchina in soli due passaggi, evitando costose chiamate di assistenza.

Inserimento semi-automatico dei dati

Dotato di un braccio di misurazione di facile utilizzo, questo sistema facilita l'inserimento dei dati grazie alla tecnologia di misurazione assistita del cerchio easyALU™. I tecnici devono semplicemente toccare il cerchio con il braccio di misurazione e il sistema inserisce automaticamente le dimensioni del cerchio e seleziona la modalità di bilanciamento del peso appropriata.

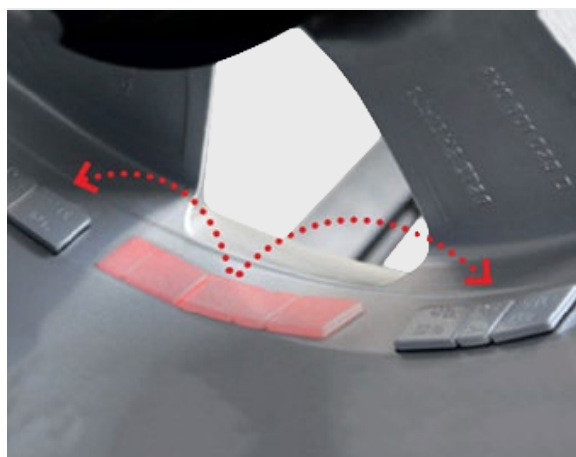


SmartSonar™

Questo sistema intelligente utilizza sensori sonar per rilevare automaticamente la larghezza del cerchio, eliminando la necessità di inserimento manuale e riducendo la possibilità di errori. Semplificando il processo, aumenta l'efficienza e la precisione.

Modalità peso ripartito

Questa funzione garantisce un bilanciamento accurato e una discreta dissimulazione del peso dietro i raggi, mantenendo l'estetica della ruota.





Piano portapesi

Il piano portapesi offre molti vani per i pesi e anche per le pinze.

SPECIFICHE TECNICHE

Intervallo diametro cerchione semiautomatico	8-26" 20-66 cm
Intervallo larghezza semiautomatico	2-20" 5-51 cm
Diametro max ruota	51" 130 cm
Peso max ruota	250 kg
Alimentazione	230 V monofase 50-60 Hz
Dimensioni HxPxL	200x145x137 cm



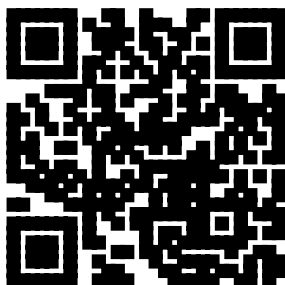
Gruppo DEC s.r.l.

Via delle Case Rosse, 23 – 00131 Roma (RM)

Tel. +39 06 4129 3362

info@gruppodec.eu

www.gruppodec.eu



Sito web



Facebook



Instagram