Equilibratrice

S1750

- Acquisizione automatica della distanza cerchio / macchina e del diametro del cerchio (2D SAPE)
- Inserimento manuale della larghezza tramite tastiera
- Comprende molte funzionalità coperte da brevetto quali la technologia VPI, il bloccaggio del peso adesivo e l'ottimizzazione
- Posizionamento automatico della ruota nel piano di correzione a sinistra (posizione 12 h)
- La funzione pesi nascosti permette di nascondere i pesi adesivi dietro due razze adiacenti dei cerchi in lega
- Funzione PAX
- Comoda guida utente su monitor TFT formato largo 19"
- 6 funzioni di equilibratura, 5 delle quali per ruote in lega
- Supporti ergonomici per coni, ghiere di bloccaggio, pinze e pesi
- Protezione ruota
- Versione S1750 S con dispositivo Smart Sonar per rilevamento automatico e senza contatto della larghezza del cerchio



Sistema di misura VPI

S1850-2

- Acquisizione automatica di tutti i dati della ruota (3D SAPE)
- Comprende molte funzionalità coperte da brevetto quali la tecnologia VPI, il bloccaggio del peso adesivo e l'ottimizzazione
- Posizionamento automatico della ruota nel piano di correzione a sinistra (posizione 12 h)
- La funzione pesi nascosti permette di nascondere i pesi adesivi dietro due razze adiacenti dei cerchi in lega
- Funzione PAX
- Comoda guida utente su monitor TFT formato largo 19"
- 6 funzioni di equilibratura, 5 delle quali per ruote in lega
- Memorizza fino a nove diversi profili utente
- Supporti ergonomici per conì, ghiere di bloccaggio, pinze e pesi
- Protezione ruota



