

B800P

EQUILIBRATRICI



Equilibratrice inserimento dati automatico e senza contatto

- Scanner cerchione con
 - funzione Profiling automatica e senza contatto
 - rilevamento automatico della distanza e del diametro cerchione
 - selezione automatica della modalità di equilibratura
 - identificazione automatica delle razze
- Rilevamento automatico della larghezza del cerchione mediante Smart Sonar™ - semplice e veloce
- easyWEIGHT™: puntatore laser per il posizionamento rapido e preciso in basso nel cerchione
- Monitor touch screen con interfaccia grafica utente PLATINUM
- Ottimizzazione e minimizzazione dei pesi
- Tecnica di misurazione VPI per una precisione senza compromessi
- Illuminazione cerchione
- QuickBAL™ per tempi di misurazione più brevi: Tempo di ciclo avvio/arresto minimo di soli 4,5 secondi (cerchione da 15")
- Profili utenti multipli
- Dispositivo Power Clamp, freno di blocco elettromeccanico, arresto in posizione
- Collegamento in rete con software opzionale/compatibilità asanetwork



Specifiche tecniche e dimensioni

Velocità di equilibratura	rpm	200
Larghezza cerchione (man.)	pollici	1 - 20
Larghezza cerchione (Smart Sonar™)	pollici	3 - 15.8
Diametro cerchione	pollici	14-26 auto./8-32 man.
Larghezza max. ruota	mm	508
Diametro max. ruota	mm	1050
Peso max. ruota	kg	70
Dimensioni (L x P x A) - Protezione ruota aperta	mm	1313 x 868 x 1834
Peso	kg	150
Alimentazione elettrica		230 V monofase 50/60 Hz