

EP26

Équilibreuse semi-automatique

- Interface intuitive et réactive
- Frein à pédale
- Accès rapide et ordonné aux outils et masses, optimisant ainsi l'efficacité.
- Équipée d'un système de serrage manuel de la roue, avec saisie automatique du diamètre et de la distance par pige.
- Équipée d'un protège-roue et d'un lancement automatique.







Descriptif technique

Diamètre de jante	10" - 28"
Poids maxi roue	65 kg
Diamètre maxi roue	1000 mm
Largeur de la roue	1.5" - 20"
Vitesse de rotation	200 tr/min
Précision d'équilibrage	1g
Puissance du moteur	0.25 kw 230V
Modes d'ajout de poids	DYN, ALU-1, AUL-2, AUL- 3,AUL-4, AUL-5, AUL-S
Mode OPT	Oui
Mode SPL	Oui
Mode pour roues de moto	Oui
Mesure de la jante	Oui A/D
Positionnement des masses	Indicateur laser + Éclairage led
Pédale de frein	Oui
Frein électromagnétique	Non

Cache-roue	Couvercle de protection en deux parties
Accessoires inclus	↓
3# 3# 2# 2# 2	
950	889