



HIGH VOLUME

Elektronische Radwuchtmaschine MT 857 L | RAL5015 | für Australien

Die neue elektronische Wuchtmaschine MT 857 L: für Werkstätten mit geringem bis mittlerem Auftragsvolumen | Felgendurchmesser 6 - 40" | inkl. 19" TFT-Monitor

Artikelnummer: 1 694 201 404

Beschreibung

Dank des raumsparenden Designs eignet sich die MT 857 L perfekt für das Arbeiten an allen Arten von Fahrzeug-, Motorrad-, und leichten Nfz-Rädern auf engstem Raum.

Die neue "L" Serie ist standardmäßig ausgestattet mit:

- Linienlaser zur genauen Gewichtspositionierung
- Ultra schnelle Wuchtzeiten (Boden zu Boden): 1,5s schneller als Vorgängerversion
- Integrierte LED-Leuchte
- Neue grafische GUI
- Neuer integrierter Messarm (40mm kleiner)
- Neues ergonomisches Bremspedal

Neue Intuitive GUI

Die GUI der MT 857 L wurde komplett überarbeitet um den gesamten Wuchtprozess noch einfacher und intuitiver zu gestalten.

Integrierter Linienlaser zur Gewichtspositionierung

Der integrierte Linienlaser sorgt für eine hochpräzise Gewichtspositionierung und reduziert somit aufwendige Nacharbeiten um ein Vielfaches.

Optimierter Datenarm

Der neue Datenarm ist 40mm kleiner als in der Vorgängerversion und macht die Datenaufnahme noch einfacher und schneller als zuvor. Vor allem an sehr breiten Reifen oder Reifen mit hoher Einpresstiefe (ET)

Kraftvolle Integrierte LED-Leuchte

Die integrierte LED Leuchte ermöglicht dem Anwender einen perfekten Blick auf das Rad und sorgt so für eine einfache Anbringung der Gewichte.

Neues Ergonomisches Bremspedal

Die Breite des Bremspedals wurde komplett überarbeitet und ermöglicht eine schnelle und ergonomische Betätigung per Fuß. Das neue robuste Design ist optimal für anspruchsvollste Umgebungsbedingungen, auch über lange Benutzungszeiten.

Optional: Automatische Ermittlung von Felgenbreite und Speichenzahl

Die neue MT 857 L kann mit einem Sonar Datenarm aufgerüstet werden um Felgenbreite und Speichenzahl automatisch zu ermitteln, ohne die Felge zu berühren.

Lieferumfang:

- MT 857 L mit 19" Monitor
- Zentriermittel: 3 Konen für den mechanischen Adapter
- Gewichtezange
- Kalibriergewicht
- Messlehre
- Gummischutz
- Schaber zum Entfernen der Klebegewichte
- Felgenschutz - Schnellspannmutter
- Bedienungsanleitung mit CE-Zertifizierung

Farbe: RAL5015

Version für Australien

Technische Daten

Felgenbreite	1 - 24 "
Raddurchmesser max.	1200 mm
Gewicht	138 kg
Messdrehzahl	250 U/min
Felgendurchmesser max.	40 "
Radgewicht max.	70 kg
Tiefe	1420 mm
Höhe	1830 mm
Elektrischer Anschluss	230 V (AC) 50/60 Hz 1 ph
Breite	1300 mm
Motorleistung	0,7 kW
Felgendurchmesser min.	6 "

Zubehör

1 695 656 936	Externer Messarm zur Messung der Felgenbreite für MT 837 L / 857 L
1 695 656 935	Sonar-Messarm für MT 837 L / 857 L
1 695 656 569	Flanschbox LLkw
1 695 653 449	Zentrierkonus für Toyota und Land Cruiser Ø 88 - 132 mm
1 695 606 300	Zentrierkonus LLkw Ø 122 - 174 mm
1 695 655 293	Zentrierkonus-Satz Ø 42 - 110 mm 4-tlg.
1 695 654 849	Zentrierkonus-Satz LLkw Ø 88 - 174 mm 3-tlg.
1 695 606 200	Distanzscheibe für LLkw-Konus 1695606300
1 695 654 043	Universalflansch Pkw für geschlossene 3-/4-/5-Lochfelgen
1 695 655 294	Typenspannplatten-Set QuickPlate variabel für 4-/5-/6-Lochfelgen 3-tlg.
1 695 656 783	Zentrierkit LLkw
1 695 656 822	Zentrierkit für BMW
1 695 656 698	Zentriersystem DuoExpert 3 Zentrierhülsen 54 - 78 mm
1 695 656 570	Flanschbox Pkw
1 695 654 553	Zentrierbolzen Konus spitz Ø 24,5 mm 12 x 80 mm
1 695 654 039	Motorrad-Spannkit Basic Ø 14 mm
1 695 911 173	Radlift für alle Wuchtmaschinen
1 695 612 100	Schnellspannkonus-Satz M10 x 1,25 mm

1 695 654 895	Distanzhülse für Offroad-Räder 40 mm
1 695 604 700	Motorrad-Zentrierwelle Ø 14 mm 233 mm
1 695 653 430	Motorrad-Zentrierwelle Ø 10 mm 177 mm
1 695 655 316	Distanzring mit Magneten für Offroad-Räder 40 mm
1 695 655 321	Schnellspannmutter Quick-Fix für Probike Ø 19 mm
1 695 654 117	Schnellspannmutter Quick-Fix für Motorräder Ø 14 mm
1 695 653 888	Spannhaube groß
1 695 656 409	Schrankgehäuse zur Aufbewahrung von Drucker, Konen und Flansch
1 695 653 420	3-Arm-Zentrierstern für LLkw inkl. Bolzen und Muttern