

## **AUTOMATISCHE RADAUSWUCHTMASCHINE 3D DIGITALANZEIGE+LASERZEIGER**

Artikelnummer : EQ 2100



**Artikelbezeichnung** AUTOMATISCHE RADAUSWUCHTMASCHINE 3D  
DIGITALANZEIGE+LASERZEIGER

**Barcode** 3700461482137

**Intro** Motorisierte Radauswuchtmaschine mit großer Digitalanzeige. Automatische 3-Parameter-Messung für schnelles, einfaches und präzises Auswuchten von LV-, LCV- und 4x4-Rädern. Das Auswuchten kann im dynamischen oder statischen Modus erfolgen, wobei eine Unwuchtoptimierung und das Programm für versteckte Gewichte verfügbar sind. Eine große Anzahl von Programmen ermöglicht es Ihnen, mit jedem Felgentyp zu arbeiten, je nach den Bedürfnissen und Gewohnheiten des Benutzers. Es ist auch möglich, mit 2 Bedienern gleichzeitig zu arbeiten, um die Geschwindigkeit zu erhöhen, und die große Länge der Welle ermöglicht es, auch Felgen mit sehr großen Einpresstiefen zu bearbeiten. Für zusätzlichen Komfort ist die Auswuchtmaschine mit einer elektromagnetischen Bremse ausgestattet, die das Rad in den ALS-Programmen genau an der auszuwuchtenden Stelle anhält. Ein Präzisionslaser und ein Licht werden automatisch aktiviert, um eine ultrapräzise Verbindung herzustellen, ohne das Risiko von Bleirückständen oder Bleiverlusten.

**Texte** Funktionen:  
- europäische software  
- automatischer Zyklus  
- Mehrzwecktasten  
- statisches und dynamisches Programm (doppelte Ebene) in einem einzigen Messdurchgang

- 9 Modi: 7 Alu (verdecktes Gewicht) +Optimierung+Motorradauswuchten
- Automatische R¼ckstellung/Maschinenkalibrierung: 50g Gewichte
- Automatische Diagnose mit Fehlercodes
- mehrere Bedienerfunktionen
- Gleichzeitige Anzeige von Gewichten und Gewichtspositionen
- automatischer Stopp bei Gewichtsposition mit LED-Beleuchtung im Inneren der Felge
- Elektromagnetische Bremse, die bei Bedarf blockiert werden kann
- Messgenauigkeit:  $\hat{A}\pm 1g$
- Anzeigegenauigkeit: 1g/5g

## Mehr Produkt

Laserzeiger  
Elektromagnetische Bremse  
Automatische Verrippung

## Merkmale

Spezifikationen:

- Stromversorgungsspannung: 220V-50Hz
- Motorleistung: 90W
- Abmessungen (Radschutz ge¼ffnet): 1550x1160x1490mm
- Ger¼uschpegel < 69dB
- Digitalanzeige (automatischer Standby-Modus, wenn die Maschine nach 5 Minuten nicht benutzt wird)
- max. Raddurchmesser: 1100mm
- max. Radgewicht: 70kg
- max. Felgendurchmesser: 28"
- Felgenbreite: 1,5-20"
- misst automatisch 3 Parameter:  $\hat{A}$ berstand, Durchmesser, Breite
- Laserpointer f¼r die Positionierung der Masse
- automatisches Radgeh¼use mit automatischer Z¼ndung
- Dauer des Messzyklus: 7s
- Drehgeschwindigkeit: 140rpm
- Welle: L.210mm- $\hat{A}$ 40mmx4mm
- ergonomischer und funktioneller Gewichtshalter oben mit gro¼en F¼chern f¼r verschiedene Arten von Gegengewichten und Kegeln.
- 4 Speichermedien
- Clip zur Positionierung der Gewichte
- Gewicht: 149kg

## Zusammensetzung

Geliefert mit:

- EQ6521BL: 4 Gegengewichte von 42 bis 137mm  $\hat{A}$ 40mm
- 12mm Sechskantschl¼ssel
- SA8305: Felgenbreitenmessschieber
- SA8905: Kalibrierungsgewicht 50g
- OC8034: Reifenzange
- EQ6404BL: Schnellspannmutter  $\hat{A}$ 40x4mm mit Schale/Gelenk/Druckring

## Optionen

Installation et mise en service, nous consulter.

Dans le cadre de la garantie, installation et mise en service doivent  $\hat{A}$ tre effectu¼es par un professionnel.

## Rat

Elektromagnetische Bremse

<b>Dauer der Garantie</b>	2 Jahre
<b>Leistung</b>	90W
<b>Spannung</b>	240V
<b>Andere</b>	Produkt mit Steckdose
<b>Gewicht</b>	149,00 kg
<b>Tarifcode</b>	Tarif AusrÄ¼stung (TE)
<b>Garantieverfahren</b>	INTERVENTION

#### SAV-Videos

Cliquez sur l'opÄ©ration qui vous intÄ©resse pour voir la vidÄ©o :

REPLACEMENT CARTE ALIMENTATION

REPLACEMENT CPU

CALIBRATION DES PIGES DE PRISE DE CÄ©TES

#### Videos zur Operation

Cliquez sur l'opÄ©ration qui vous intÄ©resse pour voir la vidÄ©o :



MISE EN SERVICE



CALIBRATION

EQUILIBRAGE JANTE TÄ©LE

**\*Ä©ffentlicher Preis ohne MwSt. : 2.950,00 Ä©-**

EQUILIBRAGE JANTE ALU

\*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von

01/09/2024 bis 31/08/2025

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)