

Dialogannahme

# RADWUCHTMASCHINEN

Version 2024.05.02 – Preise auf Anfrage

# Radwuchtmaschine G.30

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 17" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen

Artikelnummer: 1 692 501 001



## Präzise wuchten auf engstem Raum: PKW Radwuchtmaschine mit kompaktem Design

### Messen und Wuchten:

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch 15° vor Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Linienlaser innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt gezielt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### 17" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

### Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

### Lieferumfang:

- 3 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannmutter
- Spannhaube
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange



# Radwuchtmaschine G.50 LCD

Radwuchtmaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | LCD Bedieneinheit | Punktlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop | One Plane Balancing

Artikelnummer: 1 692 501 009



## Eliminiert Vibrationen von morgens bis abends: PKW Radwuchtmaschine für den intensiven Gebrauch

### Messen und Wuchten

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch in exakter Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Laserpunkt innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### Robuste LCD Bedieneinheit

- Einfache Bedienung
- Robust für die Werkstatt
- Sprachunabhängig

### Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

### One Plane Balancing

- Eliminiert dynamische Unwucht mit nur einem Gewicht statt zwei
- Weniger Korrekturpositionen an der Felge
- Weniger Verbrauch von Gewichten

### Lieferumfang

- 4 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannmutter
- Spannhäube
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

Hinweis: Ein Upgrade mit Höhenschlagssonar ist nur bei G.50 Wuchtmaschinen mit Touch Monitor möglich.

# Radwuchtmaschine G.50

Radwuchtmaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Punktlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop | One Plane Balancing

Artikelnummer: 1 692 501 002



## Eliminiert Vibrationen von morgens bis abends: PKW Radwuchtmaschine für den intensiven Gebrauch

### Messen und Wuchten

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch in exakter Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Laserpunkt innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### 19" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

### Schnelles Aufspannen

- Mechanisches Aufspannen mit Schnellspannmutter
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

### One Plane Balancing

- Eliminiert dynamische Unwucht mit nur einem Gewicht statt zwei
- Weniger Korrekturpositionen an der Felge
- Weniger Verbrauch von Gewichten

Upgrade auf Pro Version (optional): Aufrüstbar mit Sonar zur Höhenschlagsmessung und Hubmatch Funktion

### Lieferumfang

- 4 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannmutter
- Spannhaube
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

# Radwuchtmaschine G.50P

Radwuchtmaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz | pneumatische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Punktlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop | One Plane Balancing

Artikelnummer: 1 692 501 003



## Eliminiert Vibrationen von morgens bis abends: PKW Radwuchtmaschine für den intensiven Gebrauch

### Messen und Wuchten

- Wuchten in 4,7s
- Stopp Rad automatisch in exakter Korrekturposition
- LED für mehr Sicht beim Platzieren der Gewichte
- Laserpunkt innen zur genauen Positionierung der Gewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

### Erkennung der Raddaten

- Automatischer Messarm zur Messung von Abstand und Durchmesser und Platzierung von Gewichten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

### Auto Adaptive Mode

- Dynamische Toleranzanpassung basierend auf Gewicht und Größe
- Minimiert verbleibende Unwucht und beseitigt kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

### Radschutzbogen mit integriertem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahl- und Alufelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

### 19" Touchscreen Monitor

- Graphische Darstellung aller Vorgänge
- Vereinfacht das korrekte Wuchten mit geführten Abläufen
- Auch mit Handschuhen bedienbar

### Sicheres pneumatisches Aufspannen

- Pneumatisches Aufspannen mit 250kg Anpresskraft
- Garantiert gleiches Aufspannen bei allen vier Rädern
- Stabiler 40mm Schaft
- Radgewichte bis 75kg
- Optional mit Radlift

### One Plane Balancing

- Eliminiert dynamische Unwucht mit nur einem Gewicht statt zwei
- Weniger Korrekturpositionen an der Felge
- Weniger Verbrauch von Gewichten

Upgrade auf Pro Version (optional): Aufrüstbar mit Sonar zur Höhenschlagsmessung und Hubmatch Funktion

### Lieferumfang

- 4 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannhülse
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

## High Volume

---



**Radwuchtmaschine G.30**  
Artikelnummer: 1 692 501 001



**Radwuchtmaschine G.50 LCD**  
Artikelnummer: 1 692 501 009



**Radwuchtmaschine G.50**  
Artikelnummer: 1 692 501 002



**Radwuchtmaschine G.50P**  
Artikelnummer: 1 692 501 003

# WICHTIGE HINWEISE

- Bitte beachten Sie, dass in dieser Liste auch Ersatzteile enthalten sind.
- Ausschließlich Einweisung oder Montage.
- Lieferung erfolgt ab Werk inklusive Verpackung.

## VERSION 2024.05.02 – PREISE AUF ANFRAGE

- Ab diesem Zeitpunkt verlieren alle bisherigen Listen ihre Gültigkeit.
- Bitte lesen Sie unsere AGB's in der jeweils gültigen Fassung vor Auftragserteilung im Internet unter [www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com).

### Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Hanauer Straße 101  
80993 München  
[sales@beissbarth.com](mailto:sales@beissbarth.com)  
[www.beissbarth.com](http://www.beissbarth.com)

Telefon: +49-(0)89-14901-0  
Telefax: +49-(0)89-14901-246

**Bestellnummer** 1 693 602 008 **Printnorm** BB XXX / XX.XX.2020 DE · Technische Änderungen, Programmänderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten.

