

Dialogannahme

RADWUCHTMASCHINEN

Version 2024.04.30 – 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
- Spannhaube
- 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

Radwuchtmaschine G.90 HD

LKW Radwuchtmaschine | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Höhenverstellbarer Flansch
 Artikelnummer: 1 692 501 005



LKW Räder wuchten leicht gemacht: Radwuchtmaschine für Bus und LKW mit höhenverstellbarem Flansch

Höhenverstellbarer Flansch:

- Kinderleichtes Aufspannen mit Rad am Boden statt schwebend unter Spannung
- Kein separater Radlift notwendig
- Schlitten mit nur 59mm Aufbauhöhe ermöglicht ein seitliches Verschieben mit minimaler Kraftaufbringung

Messen und Wuchten:

- LKW Räder wuchten in 8s
- Stoppen des Rades über elektromagnetische Bremse
- 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
- Erweiterter Messarm bis 32" Felgendurchmesser
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

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 200kg

Lieferumfang:

- Schnellspannring
- Spannhäube
- Distanzstück
- 4-Arm und 5-Arm Zentrierkit 1692502026
- 300g Gegengewicht
- Gewichtezange
- Messlehre

Radwuchtmaschine G.90 HD Pro | Diagnose

LKW Radwuchtmaschine mit Diagnosefunktion | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 19" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Höhenverstellbarer Flansch | Höhengschlagsonar | Hubmatching

Artikelnummer: 1 692 501 006



Diagnose Radwuchtmaschine für Bus und LKW mit höhenverstellbarem Flansch

Höhenverstellbarer Flansch:

- Kinderleichtes Aufspannen mit Rad am Boden statt schwebend unter Spannung
- Kein separater Radlift notwendig
- Schlitten mit nur 59mm Aufbauhöhe ermöglicht ein seitliches Verschieben mit minimaler Kraftaufbringung

Messen und Wuchten:

- LKW Räder wuchten in 8s
- Stoppen des Rades in exakter Korrekturposition über elektromagnetische Bremse
- 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
- Erweiterter Messarm bis 32" Felgendurchmesser
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g

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 200kg

Pro Version mit Diagnosefunktion

- Automatische Höhengschlagmessung bei jedem Wuchtvorgang
- Hubmatch: eliminiert Vibrationen durch Verdrehen des Reifens auf der Felge
- Beseitigt selbst die feinsten Vibrationen, ganz ohne teure Lastrolle

Lieferumfang:

- Schnellspannring
- Spannhaube
- Druckstück
- Arm und 5-Arm Zentrierkit 1692502026
- 300g Gegengewicht
- Gewichtezange
- Messlehre

Start Line BA 201 | RAL7016 | 230V

Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL7016

Artikelnummer: 1 694 400 026



Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL7016

5 verschiedene Auswuchtprogramme:

- DYN: Dynamische Klemmgewichte, an beiden Seiten der Felge. Für das Auswuchten von Stahlfelgen.
- STA: Statisches Wuchten wählen, wenn auf beiden Seiten des Rades oder bei einem Motorrad keine Wuchtgewichte angebracht werden können.
- ALU1: Auswuchten leichter Alufelgen durch Anbringung von Klebegewichten auf der Innen- und Außenseite der Felge.
- ALU2: Klemmgewichte und Klebegewichte an der Innenseite der Felge.
- ALUS: Klebegewichte an beliebigen Stellen der Innenseite der Felge

Felgenabstand, Felgendurchmesser, sowie Felgenbreite werden manuell gemessen.

Lieferumfang:

- Großer Flansch
- 4 Konen
- Spannhabe
- Schnellspannmutter
- Auswuchtgewichte-Zange
- Feder
- Gewichte 100g
- Messzirkel
- Klebegewichteentferner

Farbe: RAL7016

Start Line BA 201 | RAL5015 | 230V

Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL5015

Artikelnummer: 1 694 200 949



Einfach, schnell und gut: Start Line BA 201 mit LED-Display und internem Messarm | Easy Fit | RAL5015

5 verschiedene Auswuchtprogramme:

- DYN: Dynamische Klemmgewichte, an beiden Seiten der Felge. Für das Auswuchten von Stahlfelgen.
- STA: Statisches Wuchten wählen, wenn auf beiden Seiten des Rades oder bei einem Motorrad keine Wuchtgewichte angebracht werden können.
- ALU1: Auswuchten leichter Alufelgen durch Anbringung von Klebegewichten auf der Innen- und Außenseite der Felge.
- ALU2: Klemmgewichte und Klebegewichte an der Innenseite der Felge.
- ALUS: Klebegewichte an beliebigen Stellen der Innenseite der Felge

Felgenabstand, Felgendurchmesser, sowie Felgenbreite werden manuell gemessen.

Lieferumfang:

- Großer Flansch
- 4 Konen
- Spannhaut
- Schnellspannmutter
- Auswuchtgewichte-Zange
- Feder
- Gewichte 100g
- Messzirkel
- Klebegewichteentferner

Farbe: RAL5015

Radwuchtmaschine G.20 LCD

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | LCD Bedieneinheit | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit virtuellem Sonar für Stahlfelgen
Artikelnummer: 1 692 501 007



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 kleinste für den Fahrer spürbare Vibrationen

Radschutzbogen mit virtuellem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahlfelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre oder Sonar
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

Robuste LCD Bedieneinheit

- Einfache Bedienung

- Robust für den Werkstattbetrieb
- Sprachunabhängig

Schnelles Aufspannen

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

Lieferumfang:

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

Radwuchtmaschine G.20

Radwuchtmaschine als Einstiegslösung | mechanische Aufspannung | Automatischer Messarm | 17" Touchscreen | Linienlaser innen | Radschutzbogen mit virtuellem Sonar für Stahlfelgen
Artikelnummer: 1 692 501 000



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 virtuellem Sonar

- Automatische Erkennung der Felgenbreite bei Stahlfelgen
- Ohne manuelle Eingabe mit Messlehre oder Sonar
- 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
- Spannhäube
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

Radwuchtmaschine G.60P Pro | Diagnose

Radwuchtmaschine mit Diagnosefunktion für Profis | pneumatische Aufspannung | Automatische Raderkennung | 19" Touchscreen | 3D Laser innen + Linienlaser außen | Radschutzbogen mit Sonar für Stahl- und Alufelgen | Auto Stop Funktion | One Plane Balancing | Höhenschlagsonar | Hubmatching

Artikelnummer: 1 692 501 004



Von Profis für Profis: Diagnose Radwuchtmaschine für PKWs mit vollautomatischer Raderkennung

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
- Linienlaser außen für Schlaggewichte
- Split-Programm zum Aufteilen und versteckten Anbringen von Gewichten hinter den Speichen

3D Laser Scanner

- Berührungslose Messung von Distanz, Felgenbreite und Felgendurchmesser
- Optimierte für schwarze und glänzende Felgen
- Kein Datenarm, keine Messlehre, alles voll automatisch

Erkennung der Raddaten

- Vollautomatische Erkennung der Raddaten
- Automatische Auswahl von Schlag- und Klebegewichte Programm
- Höchste Messgenauigkeit +/- 0,5g
- Wuchtprogramm startet automatisch mit Schließen des Radschutzbogens

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

Pro Version mit Diagnosefunktion

- Automatische Höhenschlagsmessung bei jedem Wuchtvorgang (4,7 Sekunden)
- Hubmatch: eliminiert Vibrationen durch Verdrehen des Reifens auf der Felge
- Beseitigt selbst die feinsten Vibrationen, ganz ohne teure Kontrolle

Standard Service



Start Line BA 201 | RAL7016 | 230V

Artikelnummer: 1 694 400 026



Start Line BA 201 | RAL5015 | 230V

Artikelnummer: 1 694 200 949



Radwuchtmaschine G.20 LCD

Artikelnummer: 1 692 501 007



Radwuchtmaschine G.20

Artikelnummer: 1 692 501 000

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

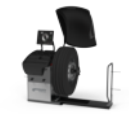
Premium Service



Radwuchtmaschine G.60P Pro | Diagnose

Artikelnummer: 1 692 501 004

LKW



Radwuchtmaschine G.90 HD

Artikelnummer: 1 692 501 005



Radwuchtmaschine G.90 HD Pro | Diagnose

Artikelnummer: 1 692 501 006

WICHTIGE HINWEISE

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

VERSION 2024.04.30 – 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.

Beissbarth Automotive Testing Solutions GmbH

Hanauer Straße 101
80993 München
sales@beissbarth.com
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.

