

Dialogannahme

RADWUCHTMASCHINEN

Version 2025.06.06 – Preise auf Anfrage

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
- Spannhaut
- 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
- Spannhaut
- Druckstück
- Gummiring
- 60g Gegengewicht
- Gewichtezange

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.30P

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

Artikelnummer: 1 692 501 013



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

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

Lieferumfang:

- 3 Konen Ø45-111mm
- Schnellspannhülse
- 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
- Spannhäube
- 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.60P Pro | Diagnose

Radwuchtmaschine mit Diagnosefunktion für Profis | pneumatische Aufspannung | Automatischer 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
- Optimiert 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

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
- Spannhaube
- Distanzstück
- 4-Arm und 5-Arm Zentrierkit 1692502026
- 300g Gegengewicht
- Gewichtezeange
- 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

Messarm zur Felgenbreitenmessung elektronisch | für MT 826 D

Artikelnummer: 1 695 600 598



Externer Messarm zur Messung der Felgenbreite | für MT 837 L / 857 L

Artikelnummer: 1 695 656 936



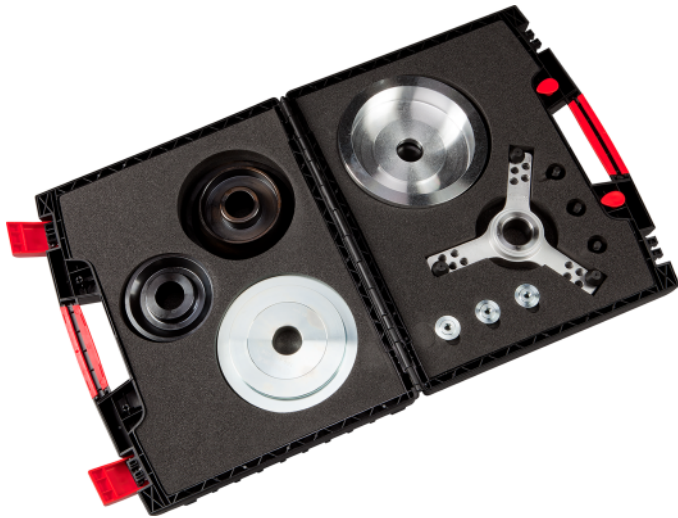
Sonar-Messarm für MT 837 L / 857 L

Artikelnummer: 1 695 656 935



Flanschkofter LLkw

Artikelnummer: 1 695 656 569



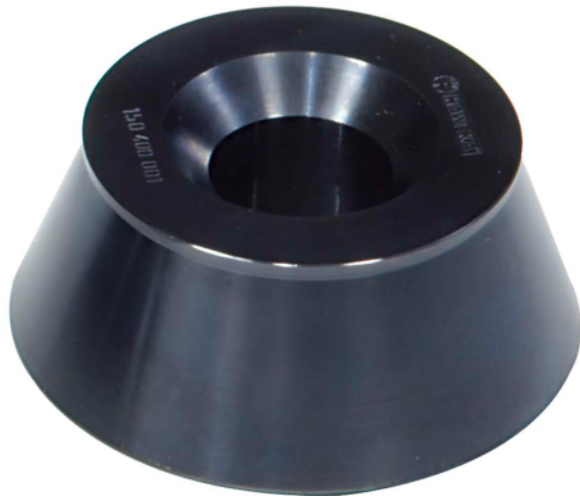
Schaber zum Entfernen der Klebegewichte

Artikelnummer: 1 695 656 585



Zentrierkonus für Toyota Land Cruiser und Offroad Fahrzeuge | Ø 95 - 132 mm

Artikelnummer: 1 695 653 449



Zentrierkonus LLkw | Ø 122 - 174 mm

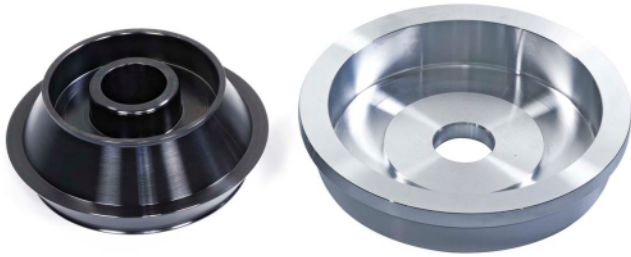
Artikelnummer: 1 695 606 300



Zentrierkonus-Set LLkw | Ø 122 - 174 mm

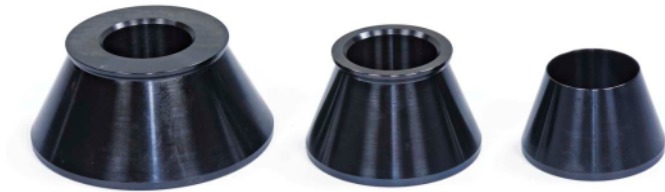
Inkl. Distanzscheibe

Artikelnummer: 1 695 654 627



Zentrierkonusen-Satz Ø 42 - 111,5 mm | 3-tlg.

Artikelnummer: 1 695 654 851



Zentrierkonusen-Satz Ø 42 - 110 mm | 4-tlg.

Artikelnummer: 1 695 655 293



Zentrierkonen-Satz LLkw | Ø 95 - 174 mm | 3-tlg.

Inkl. Distanzscheibe

Artikelnummer: 1 695 654 849



Distanzscheibe für LLkw-Konus 1695606300

Artikelnummer: 1 695 606 200



Aludistanzscheibe LLkw | Ø 40 mm

Artikelnummer: 1 695 600 061



Distanzring mit Magneten | für Offroad-Räder | 40 mm

Artikelnummer: 1 695 655 316



Distanzhülse für Offroad-Räder | 40 mm

für die Nutzung in Kombination mit Distanzring 1695655316

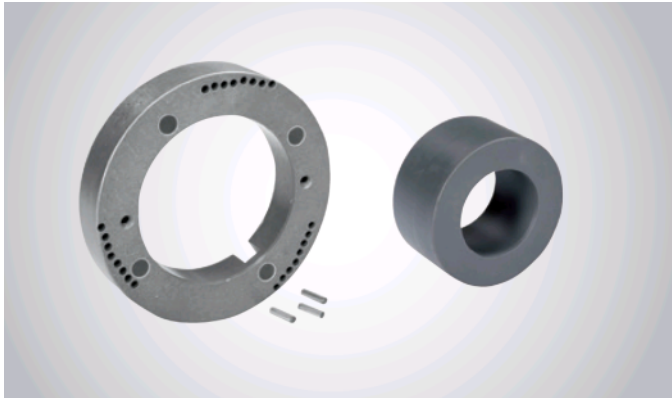
Artikelnummer: 1 695 654 895



Zubehör-Set für Offroad-Räder | 40 mm

Set bestehend aus Bolzen, Distanzring mit Magneten und Distanzhülse

Artikelnummer: 1 695 901 667



Lieferumfang:

- 3 x Bolzen
- Distanzring mit Magneten (Art.-Nr. 1 695 655 316)
- Distanzhülse (Art.-Nr. 1 695 654 895)

Universalfansch Pkw | für geschlossene 3-/4-/5-Lochfelgen

Schwenkbolzenflansch komplett | stufenlos einstellbar | u.a. für Renault, Peugeot, Citroën | inkl. 3 Zentrierringen

Artikelnummer: 1 695 654 043



Schnellspannkonen-Satz M10 x 1,25 mm

Für Pkw-Universalfansch (Art.-Nr. 1 695 654 043)

Artikelnummer: 1 695 612 100



Typenspannplatten-Set QuickPlate | variabel | für 4-/5-/6-Lochfelgen | 3-tlg.

Artikelnummer: 1 695 655 294



Lieferumfang:

- 3 x QuickPlate, variabel für - 4-Lochfelgen (Art.-Nr.: 1 695 655 295) - 5-Lochfelgen (Art.-Nr.: 1 695 655 296) - 6-Lochfelgen (Art.-Nr.: 1 695 655 297)

Bolzenkopf für Range-/Landrover | Ø 34,5 mm | 28 mm

Bolzenlänge (inkl. Kopf) 80 mm

Artikelnummer: 1 695 655 311



Bolzenkopf stumpfer Konus | Ø 24,5 mm | 38 mm

Bolzenlänge (inkl. Kopf) 90 mm

Artikelnummer: 1 695 655 307



Kalibriergewicht 60 g

Ausgleichgewicht
Artikelnummer: 1 695 654 376



Spannhaube groß

Artikelnummer: 1 695 653 888



Gummiring für Spannhaube groß

Artikelnummer: 1 695 624 800



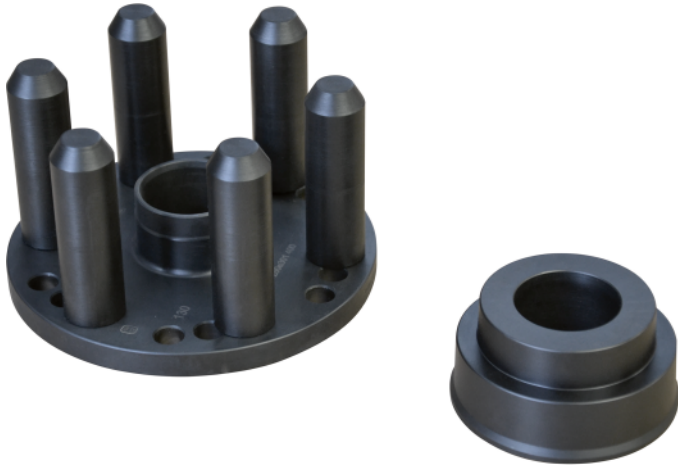
Zentrierkit Standard | für GM / OPEL

Artikelnummer: 1 695 655 323



Zentrierkit LLkw

Artikelnummer: 1 695 656 783



Zentrierkit für BMW

Lochkreise 4 x 100 | 5 x 120 | 5 x 112 / 120 mm

Artikelnummer: 1 695 656 822



Zentrierkit für Mercedes-Benz / Smart

Artikelnummer: 1 695 655 326



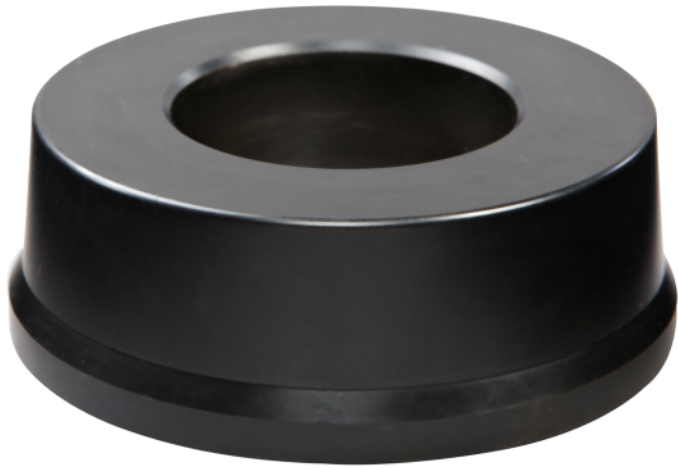
Zentrierkonus u.a. für Renault / Peugeot / Citroen | 55 / 60 / 65 mm

Artikelnummer: 1 695 655 781



Zentrierkonus für Mini Countryman | 72,5 mm | 71,5 - 74,6 mm

Artikelnummer: 1 695 000 007



Zentrierkonus für VW/Mercedes | 65/66,5/84 mm

Artikelnummer: 1 695 000 073

Zentrierkonus u.a. für Renault / Dacia | 50 - 60 / 66 / 71 mm

Artikelnummer: 1 695 656 571



Typenspannplatte TSP No. 2 | farbcodiert | ohne Zentrierbolzen | Ø 11 mm

Für die Lochkreise 5 x 98 / 108 / 110 / 115 / 120,65 / 135 / 154,95 mm

Artikelnummer: 1 695 654 629



Typenspannplatte TSP No. 3 | farbcodiert | ohne Zentrierbolzen | Ø 11 mm

Für die Lochkreise 5 x 100 / 112 / 114,3 / 120 / 127 / 130 / 139,7 / 150 / 165,1 mm

Artikelnummer: 1 695 654 630



Zentriersystem DuoExpert | 3 Zentrierhülsen | 54 - 78 mm

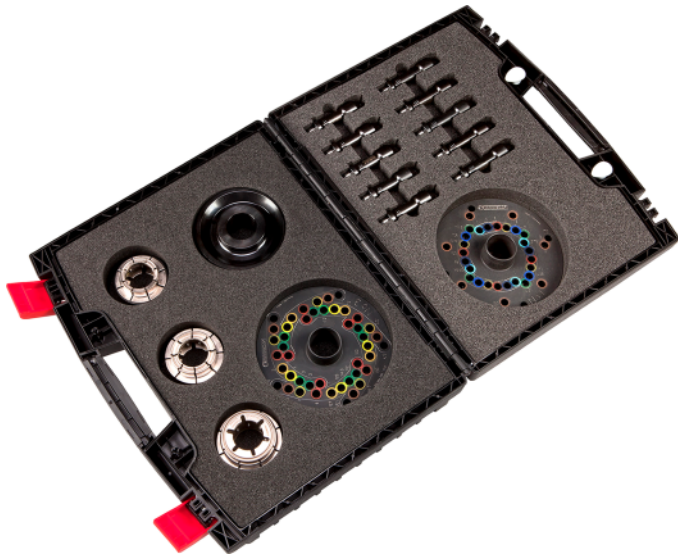
Im Transportkoffer

Artikelnummer: 1 695 656 698



Flanschkofter Pkw

Artikelnummer: 1 695 656 570



Zentrierbolzen III | Kugelbund | Ø 24,5 mm | 11 x 90 mm

Artikelnummer: 1 695 654 862



Zentrierbolzen V | stumpfer Konus | Ø 22,5 mm | 11 x 100 mm

Artikelnummer: 1 695 654 921



Zentrierbolzen I | spitzer Konus | Ø 19 mm | 11 x 100 mm

Artikelnummer: 1 695 654 864



Zentrierbolzen II | stumpfer Konus | Ø 24,5 mm | 11 x 100 mm

Artikelnummer: 1 695 654 626



Zentrierbolzen stumpfer Konus | gefedert | Ø 24,5 mm | 100 mm

Artikelnummer: 1 695 656 834

Zentrierbolzen | Konus spitz | Ø 24,5 mm | 12 x 80 mm

Artikelnummer: 1 695 654 553

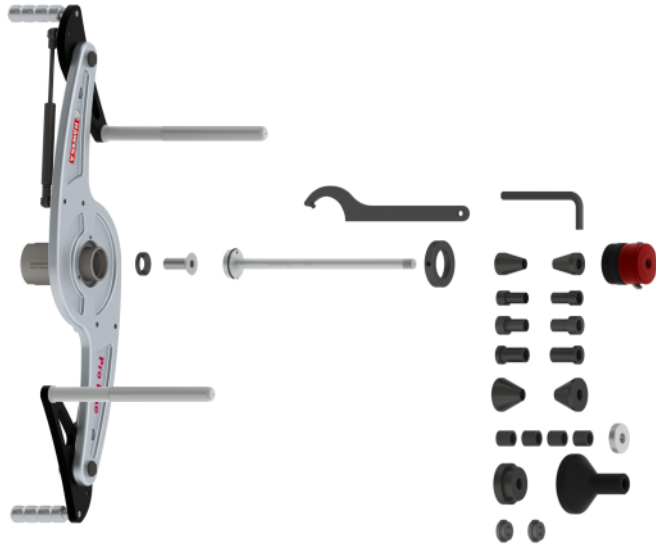


Zentrierbolzen Kugelbund | Ø 22,5 mm | 120 mm

Artikelnummer: 1 692 500 200

Motorrad-Spannkit Konisch | Basic | Ø 14 mm

Artikelnummer: 1 695 000 542



Motorrad-Spannkit ECO | Ø 14 mm

Artikelnummer: 1 695 654 718

Spannkit für BMW

Artikelnummer: 1 695 000 259



Motorrad-Zentrierwelle Ø 14 mm | 233 mm

Artikelnummer: 1 695 604 700



Motorrad-Zentrierwelle Ø 19 mm | 270 mm

Artikelnummer: 1 695 600 254



Motorrad-Zentrierwelle Ø 10 mm | 177 mm

Artikelnummer: 1 695 653 430



Schnellspannmutter Quick-Fix | für Motorräder | Ø 14 mm

Artikelnummer: 1 695 654 117



Schnellspannmutter Quick-Fix | für Probike | Ø 19 mm

Artikelnummer: 1 695 655 321



Motorrad-Zentrierhülsen-Kit für Harley Davidson | Wellen-Ø 19 mm

Artikelnummer: 1 695 653 437

Motorrad-Zentrier-Satz für BMW (bis Bj. 2005) | Wellen-Ø 14 mm

Artikelnummer: 1 695 600 210



Motorrad-Zentrierhülse für Ducati, Triumph | Wellen-Ø 19 mm

Artikelnummer: 1 695 653 538



Motorrad-Zentrier-Satz für BMW (ab Bj. 2005) | Wellen-Ø 19 mm

Artikelnummer: 1 695 600 209



Motorrad-Zentrier-Satz für BMW | Komplettsatz | Ø 14 mm

Artikelnummer: 1 695 000 296



Radlift | für Wuchtmaschinen

Artikelnummer: 1 695 601 012



3-Arm-Zentrierstern für LLkw | inkl. Bolzen und Muttern

Artikelnummer: 1 695 653 420



Motorrad-Adapter für BA 201

Artikelnummer: 1 695 600 479



Universal Adapter für BA 201

Für geschlossene Felgen und Felgen die über die Radbolzenlöcher zentriert werden müssen

Artikelnummer: 1 695 600 480



Lochkreis Adapter für BA 201

Für Felgen ohne Radnabenbohrung (überwiegend französische Fahrzeuge)

Artikelnummer: 1 695 600 481



Adapter-Kit für Mercedes-Benz / Sprinter und VW / Crafter

Artikelnummer: 1 695 000 074

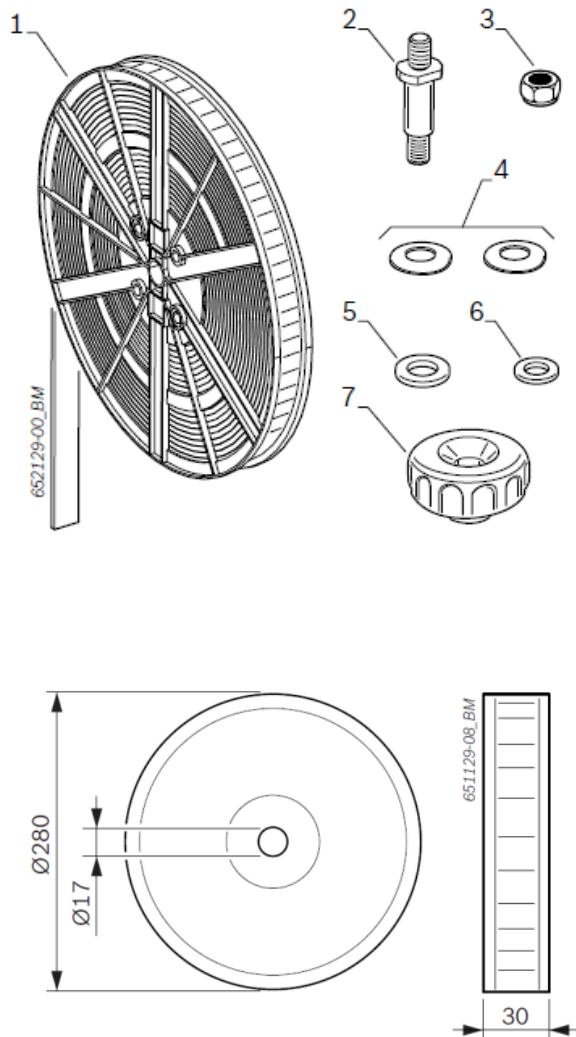
Drucker | für MT Zero 6 & 8

Artikelnummer: 1 695 042 875



Klebegewichtspule und -spulenhalter | für MT Zero 6 & 8

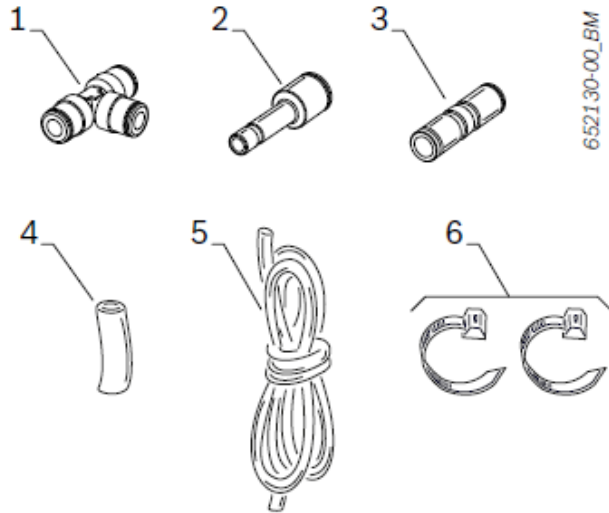
Artikelnummer: 1 695 656 872



Druckluftanschluss-Kit für Radlift | MT Zero 6 & 8 Pneumatisch

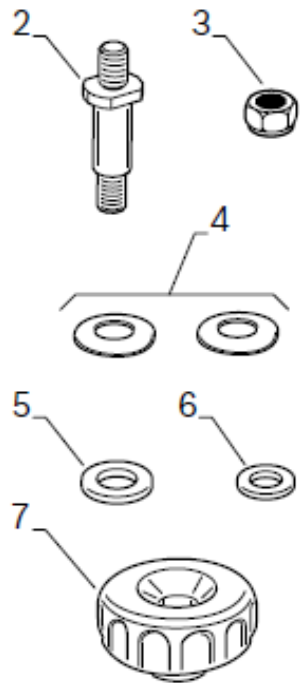
Zur direkten Verbindung des Radlifts (1695601012) mit der MT Zero AxxP (pneumatisch)

Artikelnummer: 1 695 656 876



Halter für Klebegewichtspule | MT Zero 6 & 8

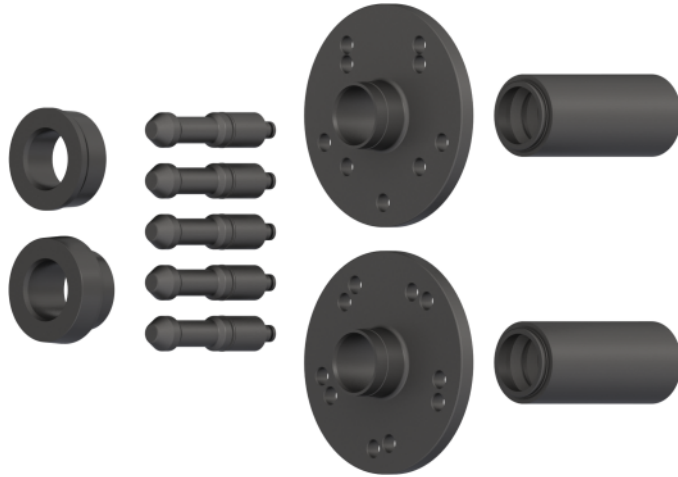
Artikelnummer: 1 695 656 877



Rad-Zentrierkit für Spezialpneumatikflansch BMW | MT Zero 6 & 8 Pneumatisch

1x Zentrierhülse $\varnothing 66,5\text{mm}$, 1x Zentrierhülse $\varnothing 56-57/72,5-74\text{mm}$, 5x Zentrierbolzen, gefedert, 100mm lang, spitzer Konus, 1x Typenspannplatte 4x100/5x120, 1x Typenspannplatte 5x112/120, 2x $\varnothing 40$ Druckstück Pneumatik,

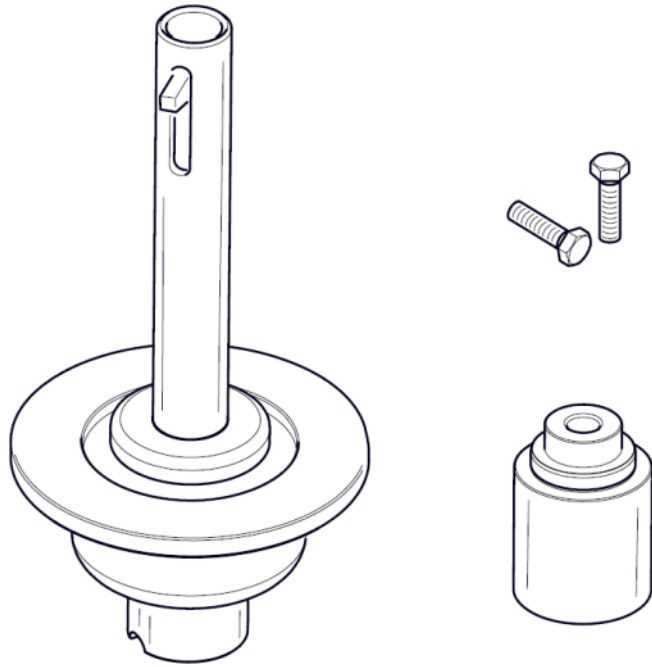
Artikelnummer: 1 695 657 004



- 1x Zentrierhülse $\varnothing 66,5\text{mm}$
- 1x Zentrierhülse $\varnothing 56-57/72,5-74\text{mm}$
- 5x Zentrierbolzen, gefedert, 100mm lang, spitzer Konus
- 1x Typenspannplatte 4x100/5x120
- 1x Typenspannplatte 5x112/120
- 2x $\varnothing 40$ Druckstück Pneumatik

Spezialpneumatikflansch BMW | MT Zero 6 & 8 Pneumatisch

Artikelnummer: 1 695 657 006



Gegengewicht 60 g

Artikelnummer: 1 695 654 377



Zange für Gegengewichte

Artikelnummer: 1 695 606 500



Lehre zur Breitenmessung

Artikelnummer: 1 695 602 700



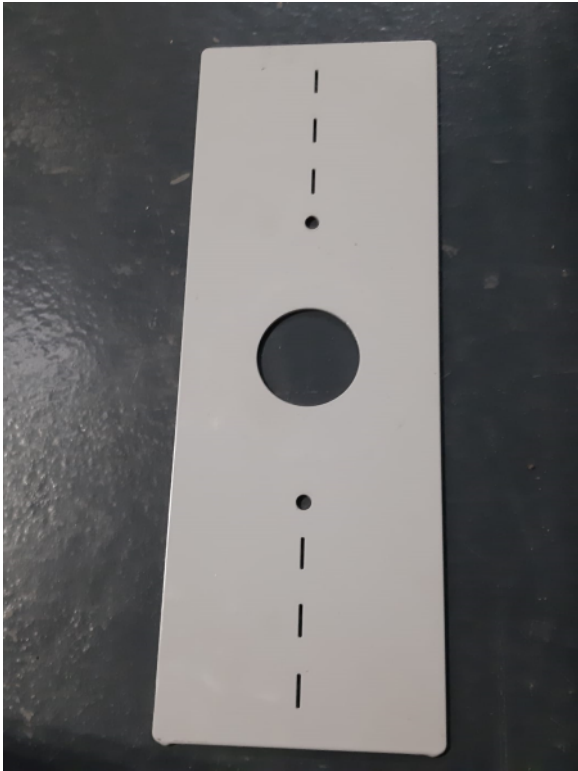
Lehre zur Gewichtspositionierung

Artikelnummer: 1 695 629 400



Kalibrierplatte | MTZero6/MTZero8

Artikelnummer: 1 695 600 938



Positionslaser mit Lichtring | MTZero6 | MTZero6

Artikelnummer: 1 695 654 994



Teilesatz Befestigung am Boden | MTZero6

Artikelnummer: 1 695 655 582

Kalibrierbolzen | MTZero6

Artikelnummer: 1 695 656 719



Schnellkupplung - MT ZERO 6 LCD AWxP | MTZero6/MTZero8 | MTZero6/MTZero8

Artikelnummer: 1 695 042 398



Konushalter | MTZero6/MTZero8 | MTZero6/MTZero8

Artikelnummer: 1 695 627 500



Großer Flansch | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 672

Kleiner Konus | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 673

Konus 2 | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 674

Konus 3 | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 675

Konus 4 | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 676

Spannhaube groß | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 678

Schnellspannmutter | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 442

Schlüssel 12 | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 665

Auswuchtgewichtzange | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 670

Feder | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 677

Gewichte 100 g | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 668

Messzirkel | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 671

Klebegewichtentferner | Start Line

Artikelnummer: 1 695 600 667

Kalibrierbolzen | MTZero6/MTZero8

Artikelnummer: 1 695 655 496

Halterung für Zubehör | MT826

Artikelnummer: 1 695 654 167

Befestigungsplatte für Monitor | MT826

Artikelnummer: 1 695 905 164

Set Typenspannplatte | für BMW

Set Typenspannplatte + Bolzen: Typenspannplatte: 5x112mm | 5x120mm (1695600215) Zentrierbolzen, gefedert: 12x 100mm, Konus spitz Ø24,5mm (1695656834)

Artikelnummer: 1 695 901 690



Universalfansch Kit | für LLKW und LKW

Artikelnummer: 1 695 636 500



- Grundkörper Tr40x3, konisch
- Distanzring LKW
- Aufnahmevlansch LKW
- 5x Zentrierbolzen LKW (Standard)
- 5x Rändelmutter M16
- 5-Arm Zentrierstern LKW
- 4-Arm Zentrierstern LKW
- Innensechskantschlüssel SW14
- Innensechskantschlüssel SW8
- Innensechskantschlüssel SW5
- 2x Innensechskantschraube M10x35
- 2x Innensechskantschraube M6x25
- Spannhaube
- Flügelmutter Tr40x3
- Zentrierkonus 198-225mm
- Zentrierkonus 122-174mm
- Zentrierkonus 88-132mm
- Zentrierkonus 74-111,5mm
- Zentrierkonus 54-79,5mm
- Zentrierkonus 42-64,5mm

Lkw-Flansch Standard | mit Konen für Außenspannung

Artikelnummer: 1 695 654 929

Lkw-Flansch Präzision | mit 4-Arm-/5-Arm-Zentriersystem

Artikelnummer: 1 695 654 928

Schnellspannmutter | für MT795

Artikelnummer: 1 695 616 200

ProBike III Profi Kit Ø19

Artikelnummer: 1 695 657 042

ProBike Upgrade Kit 19mm

Artikelnummer: 1 695 657 086

Spezialkonus für Mittenloch Ø 89 - 132,5 mm

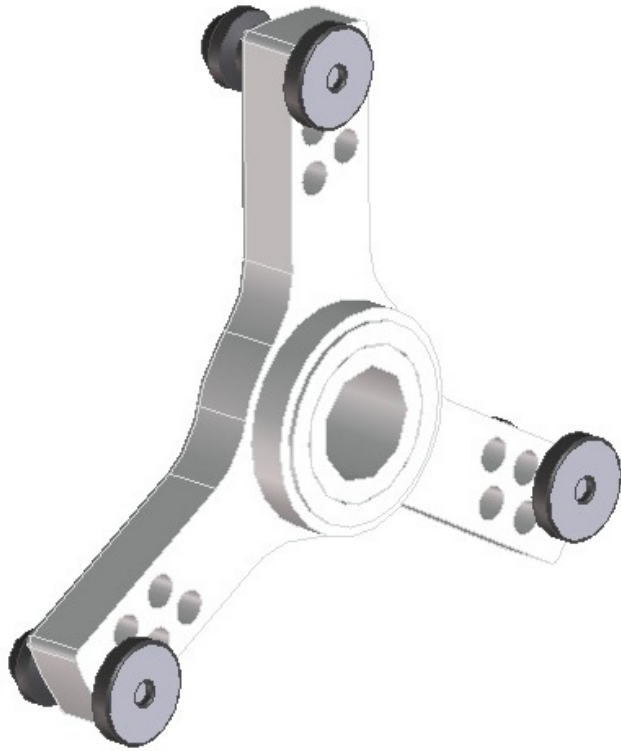
Nur für Maschinen mit zentraler Spannvorrichtung

Artikelnummer: 1 692 502 052



3-Arm-Stern SR3 | für LLkw | Ø 161 / 170 / 184,15 / 205 / 222,25 / 245 mm

Artikelnummer: 1 692 502 038

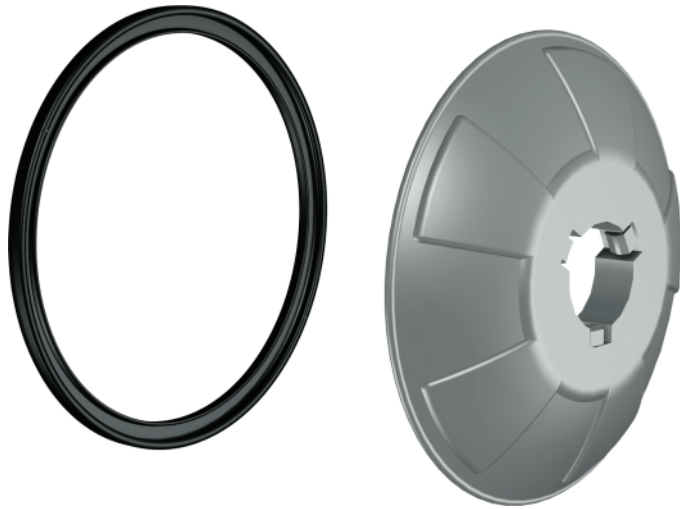


- 3-Arm-Stern für LLkws Ø 161 / 170 / 184,15 / 205 / 222,25 / 245 mm

Spannhaube groß | für Leichtmetallfelgen

Große Spannhaube aus Polyurethan zum Schutz von Leichtmetallfelgen.

Artikelnummer: 1 692 502 044



Distanzhülse | für Distanzring 1692502036

Artikelnummer: 1 692 502 029



Distanzring 40mm | in Kombination mit LLKW Konus 1692502047

Artikelnummer: 1 692 502 028



Wird in Kombination mit LLKW Konus 1692502047 und Distanzscheibe 1692502031 benutzt. 40mm Distanzring und Distanzscheibe werden auf Flanschseite montiert. Der LLKW Konus spannt das Rad von außen. Die Distanzscheibe kann dabei links oder rechts herum montiert werden, je nach Form der Felge.

Distanzring für Felgen mit großer Einpresstiefe | für Distanzhülse 1692502029

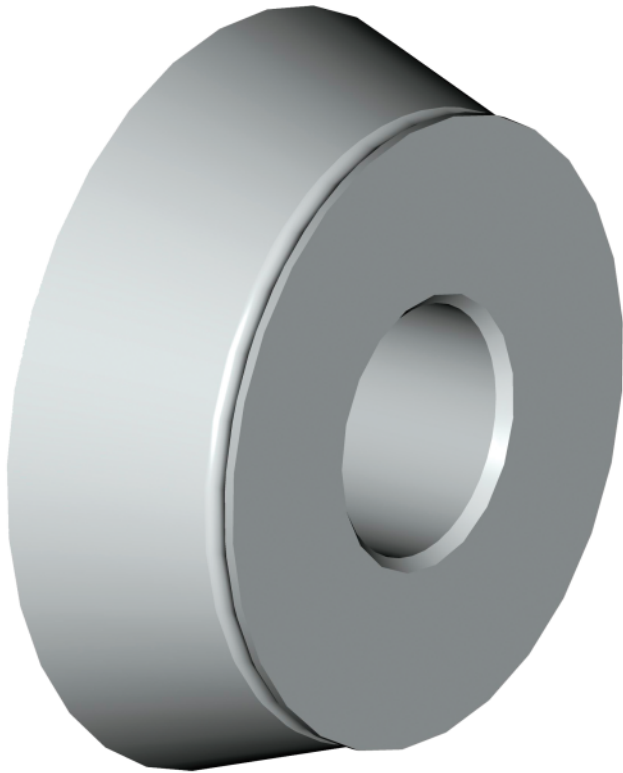
Artikelnummer: 1 692 502 036



Konus 4WD | Ø 101 - 119 mm

Spezialkonus für Fahrzeuge mit Vierradantrieb, Ø 101 - 119 mm

Artikelnummer: 1 692 502 035



Konus | für Lkw | 7,9" / 201 - 8,7" / 221 mm

Artikelnummer: 1 692 502 032



Konus | für deutsche OEMs | Ø 56,5 / 57 / 66,5 / 70 - 72,5 mm

Artikelnummer: 1 692 502 049



- Abgestufter Konus für deutsche OEMs Ø 56,5 / 57 / 66,5 / 70 - 72,5 mm

Konus | für Lkw | 11" / 281 mm

Artikelnummer: 1 692 502 033



Konus | für LLkw und Pick-Ups | Ø 97 - 180 mm

Großer Konus für LLKW und Pick-Ups (Ø 97-180 mm). Benutzt in Verbindung mit 36mm Distanzring oder 40mm Distanzring und Distanzscheibe

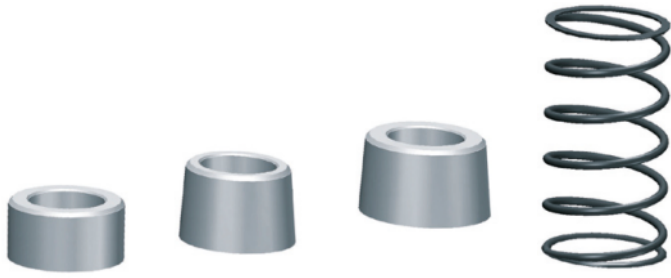
Artikelnummer: 1 692 502 047



Konus-Kit für Mercedes-Benz

Satz mit 3 Konen (Ø 57 / 66,5 / 84 - 85 mm) und einer Feder | erfüllt Vorgaben von Mercedes-Benz

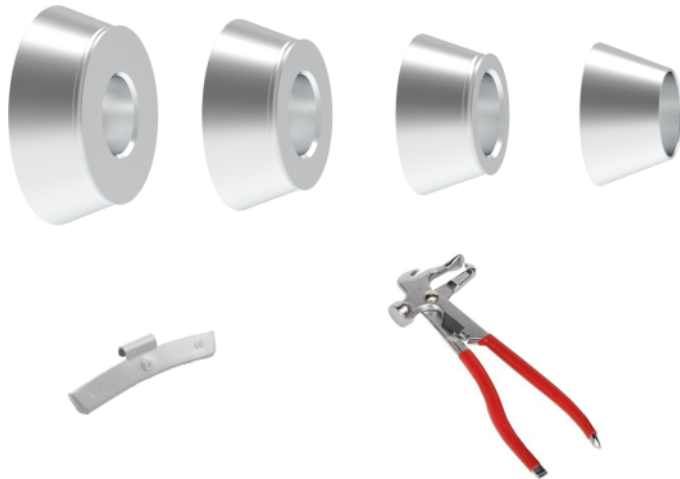
Artikelnummer: 1 692 502 030



Konus-Kit Ø 45 - 111 mm | 6-tlg.

Satz bestehend aus 4 Konen Ø 45 - 111 mm, 60 g Gegengewicht und Gewichtezange

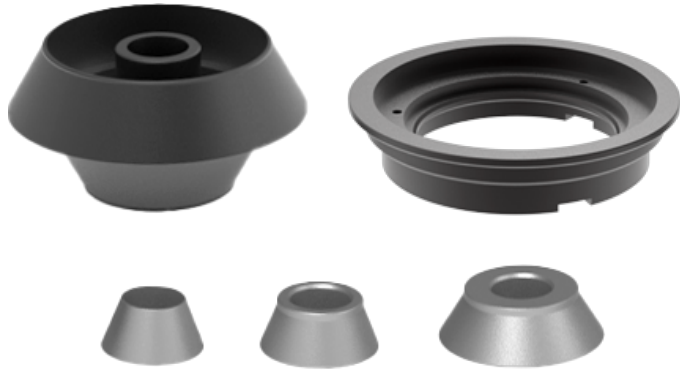
Artikelnummer: 1 692 502 043



Konus-Kit Pkw | Ø 45 - 194 mm

Zum Zentrieren von Rädern mit Mittenloch Ø 45 - 194 mm | Satz bestehend aus 4 Konen und 40mm Distanzring

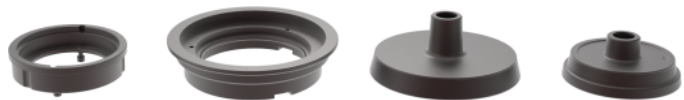
Artikelnummer: 1 692 502 027



Konus-Spannkit Lkw | Ø 202 / 221 / 281 mm

Zum Zentrieren von Lkw- und Busrädern mit Mittenloch Ø 202 / 221 / 281 mm | Satz bestehend aus zwei LKW Konen, 40mm Distanzring und Distanzscheibe

Artikelnummer: 1 692 502 025



Lange Aufsteckbolzen für Peugeot 406 | 1 Satz = 5 Stück

Satz bestehend aus 5 langen Aufsteckbolzen für Peugeot 406 mit Alufelgen | wird in Verbindung mit Universaladapter 1692502037 benutzt

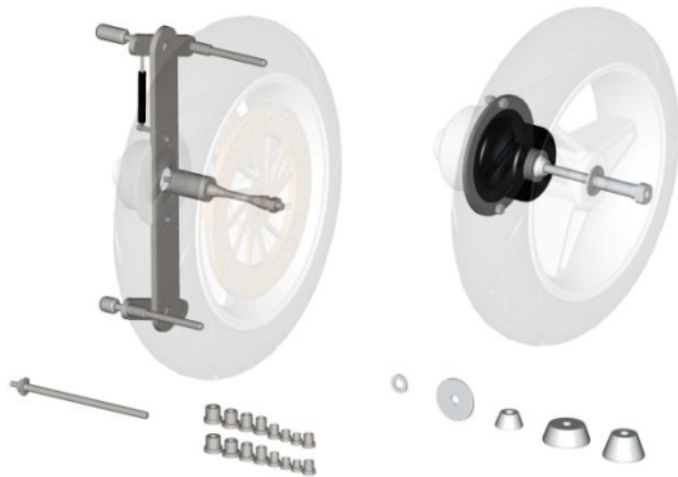
Artikelnummer: 1 692 502 054



Motorrad- und Roller-Adapter | Ø 15 - 35 mm

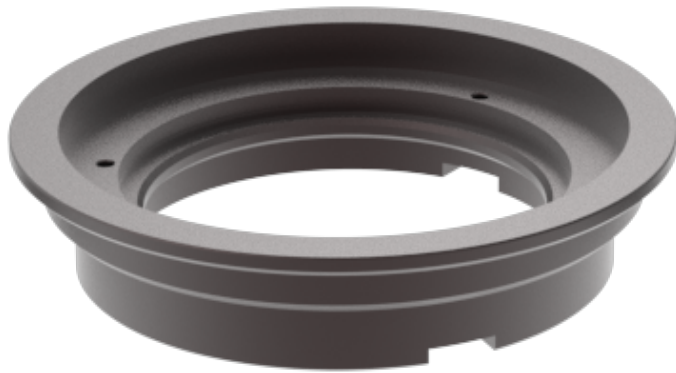
Universal Motorrad- und Roller-Adapter mit Lagerbohrung Ø 15 - 35 mm | dynamisch gewuchtet

Artikelnummer: 1 692 502 073



Distanzscheibe | in Kombination mit LLKW Konus 1692502047

Artikelnummer: 1 692 502 031



Wird in Kombination mit LLKW Konus 1692502047 und Distanzscheibe 1692502031 benutzt. 40mm Distanzring und Distanzscheibe werden auf Flanschseite montiert. Der LLKW Konus spannt das Rad von außen. Die Distanzscheibe kann dabei links oder rechts herum montiert werden, je nach Form der Felge.

Konus | für Mittenloch Ø 43 - 69 mm

Artikelnummer: 1 692 502 053



Spezialkonus | für Lkw | für Mittenloch 8,5" / 215,9 mm

Spezialkonus für Mittenloch Ø 202 / 214 mm (China) und 202 / 215,9 mm / 8,5" (USA)

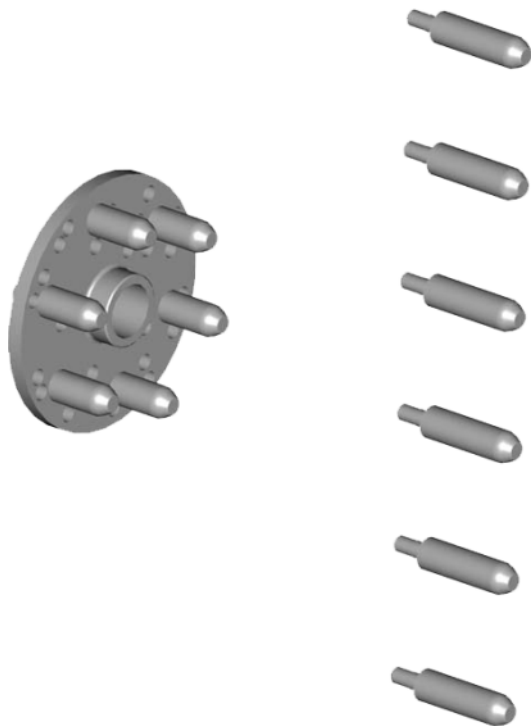
Artikelnummer: 1 692 502 034



Typenspannflansch USA | Manuell | 5 x 101,6 / 139,7 / 165,1 mm | 6 x 139,7 / 114,3 mm | 4 x 165,1 / 170 mm | 3 x 130 mm

Beinhaltet 5 x lange (80 mm) und 5 x kurze (50 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 060



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für manuelle Aufspannung

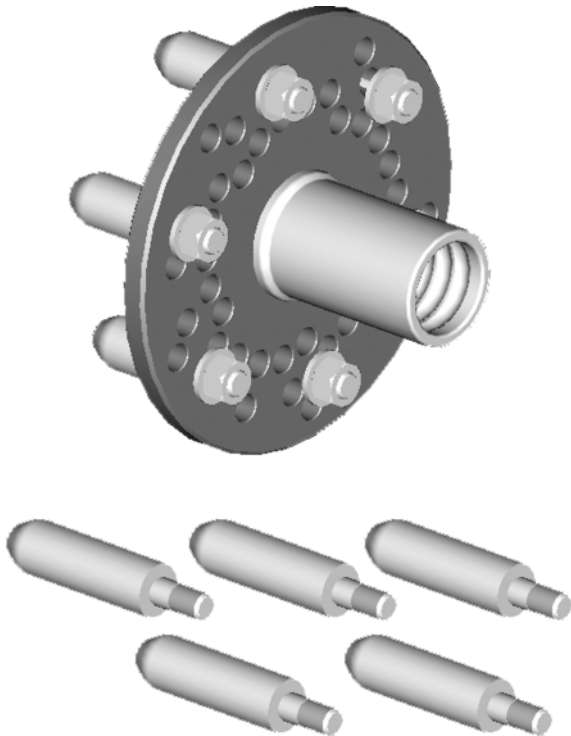
Lieferumfang:

- 5 x lange (80 mm) und 5 x kurze (50 mm) elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 101,6 / 139,7 / 165,1 mm) - 6-Loch-Felgen (Ø 139,7 / 114,3 mm) - 4-Loch-Felgen (Ø 165,1 / 170 mm) - 3-Loch-Felgen (Ø 130 mm)

Typenspannflansch USA | Pneumatisch | 5 x 101,6 / 139,7 / 165,1 mm | 6 x 139,7 / 114,3 mm | 4 x 165,1 / 170 mm | 3 x 130 mm

Beinhaltet 5 x lange (80 mm) und 5 x kurze (50 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 069



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für pneumatische Aufspannung

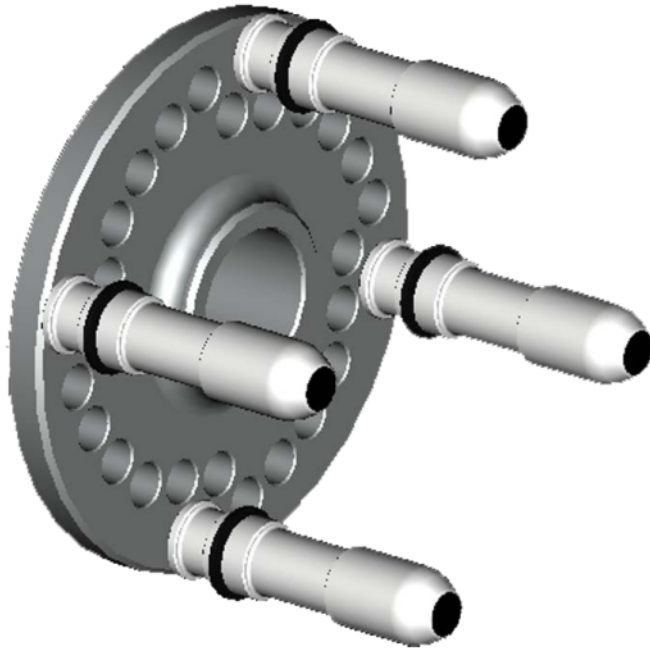
Lieferumfang:

- 5 x lange (80 mm) und 5 x kurze (50 mm) elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 101,6 / 139,7 / 165,1 mm) - 6-Loch-Felgen (Ø 139,7 / 114,3 mm) - 4-Loch-Felgen (Ø 165,1 / 170 mm) - 3-Loch-Felgen (Ø 130 mm)

Typenspannflansch 4-Loch | Manuell | 4 x 98 / 100 / 108 / 110 / 114,3 / 120 / 130 mm

Beinhaltet 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 056



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für manuelle Aufspannung

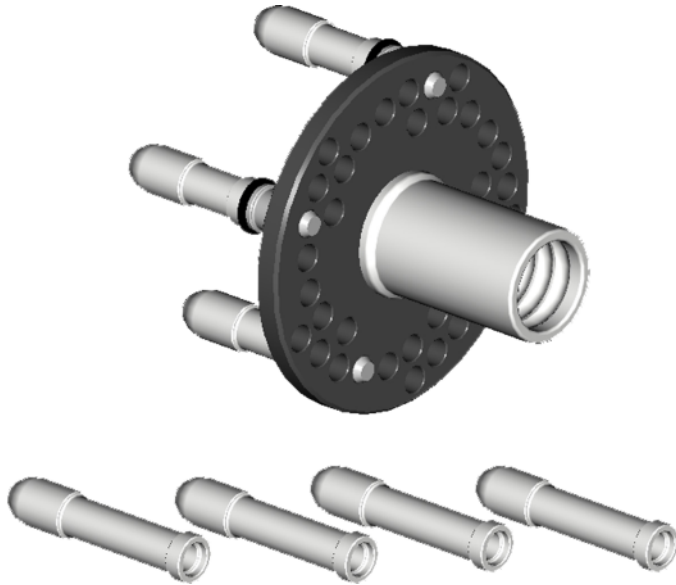
Lieferumfang:

- 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen für - 4-Loch-Felgen (Ø 98 / 100 / 108 / 110 / 114,3 / 120 / 130 mm)

Typenspannflansch 4-Loch | Pneumatisch | 4 x 98 / 100 / 108 / 110 / 114,3 / 120 / 130 mm

Beinhaltet 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 065



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für pneumatische Aufspannung

Lieferumfang:

- 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen für - 4-Loch-Felgen (Ø 98 / 100 / 108 / 110 / 114,3 / 120 / 130 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Manuell | 5 x 100 / 108 / 112 / 114,3 / 120 / 139,7 / 150 / 160 mm

Beinhaltet 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 057



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für manuelle Aufspannung

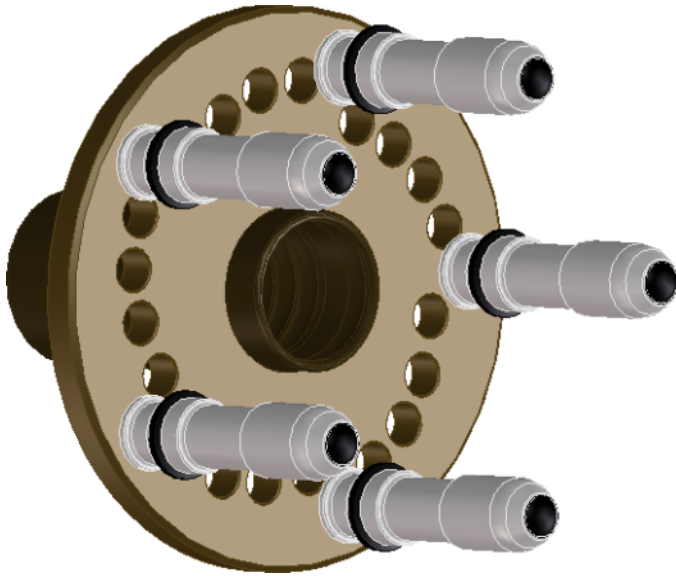
Lieferumfang:

- 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 100 / 108 / 112 / 114,3 / 120 / 139,7 / 150 / 160 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Manuell | für Opel | 105 / 110 / 115 / 118 / 130 mm

Beinhaltet 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für verschiedene Felgen

Artikelnummer: 1 692 502 058



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für manuelle Aufspannung

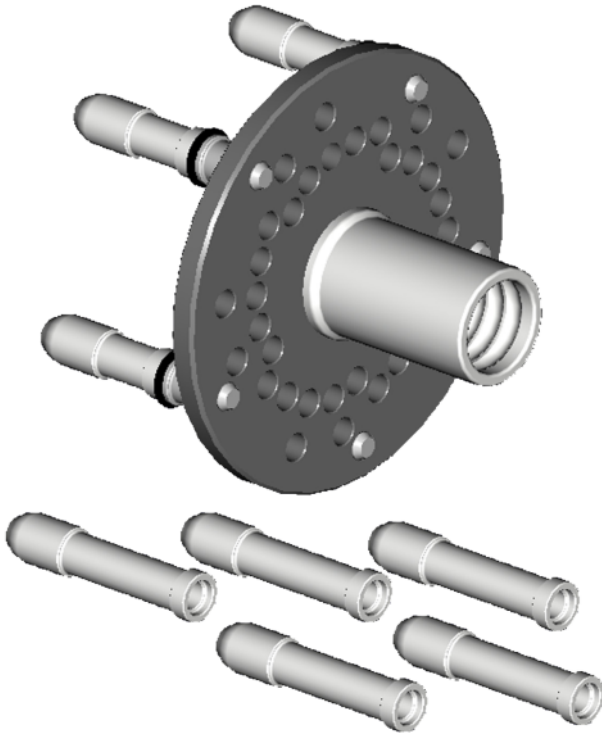
Lieferumfang:

- 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für verschiedene Felgen (Ø 105 / 110 / 115 / 118 / 130 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Pneumatisch | 5 x 100 / 108 / 112 / 114,3 / 120 / 139,7 / 150 / 160 mm

Beinhaltet 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 066



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für pneumatische Aufspannung

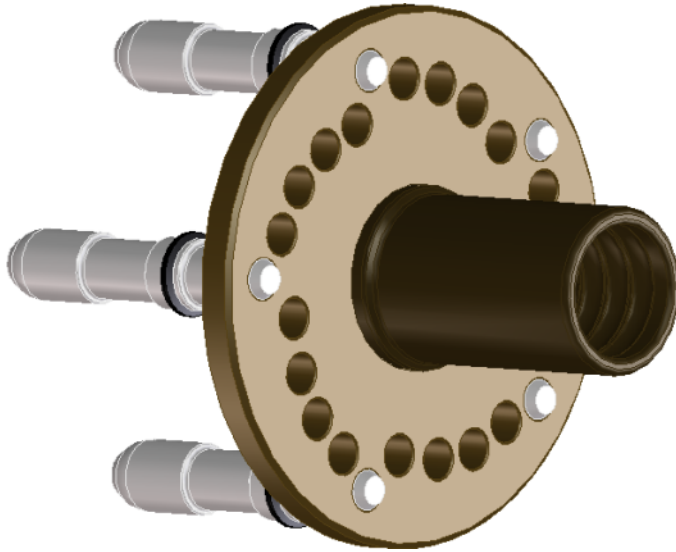
Lieferumfang:

- 5 x lange (86 mm) und 5 x kurze (68 mm) elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 100 / 108 / 112 / 114,3 / 120 / 139,7 / 150 / 160 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Pneumatisch | für Opel | 105 / 110 / 115 / 118 / 130 mm

Beinhaltet 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für verschiedene Felgen

Artikelnummer: 1 692 502 067



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für pneumatische Aufspannung

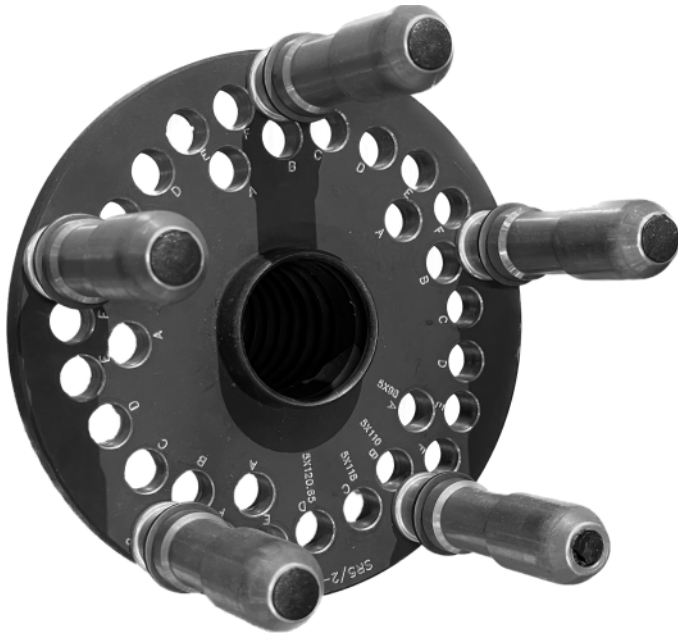
Lieferumfang:

- 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für verschiedene Felgen (Ø 105 / 110 / 115 / 118 / 130 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Manuell | 5 x 98 / 110 / 118 / 120,65 / 127 / 130 / 140 mm

Beinhaltet 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 059



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für manuelle Aufspannung

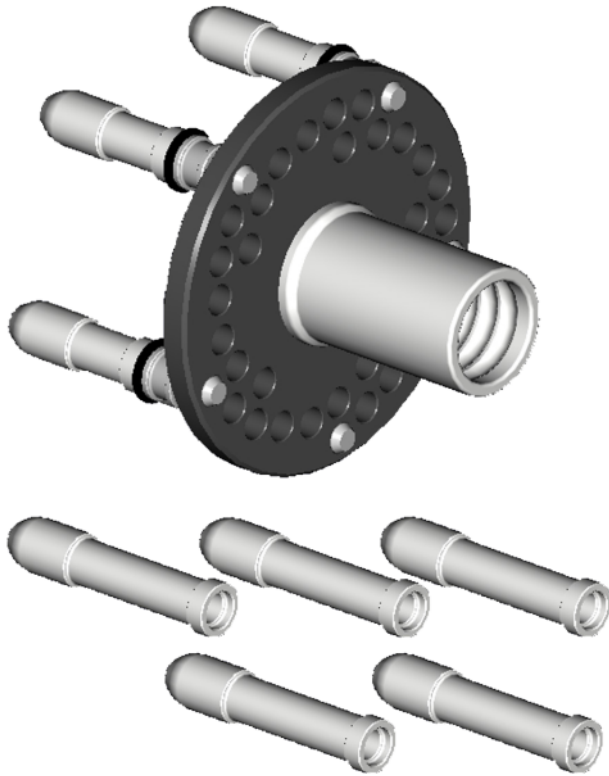
Lieferumfang:

- 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 98 / 110 / 118 / 120,65 / 127 / 130 / 140 mm)

Typenspannflansch 5-Loch | Pneumatisch | 5 x 98 / 110 / 118 / 120,65 / 127 / 130 / 140 mm

Beinhaltet 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 068



- Typenspannflansch für hochpräzises und felgenschonendes Aufspannen
- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Nur für pneumatische Aufspannung

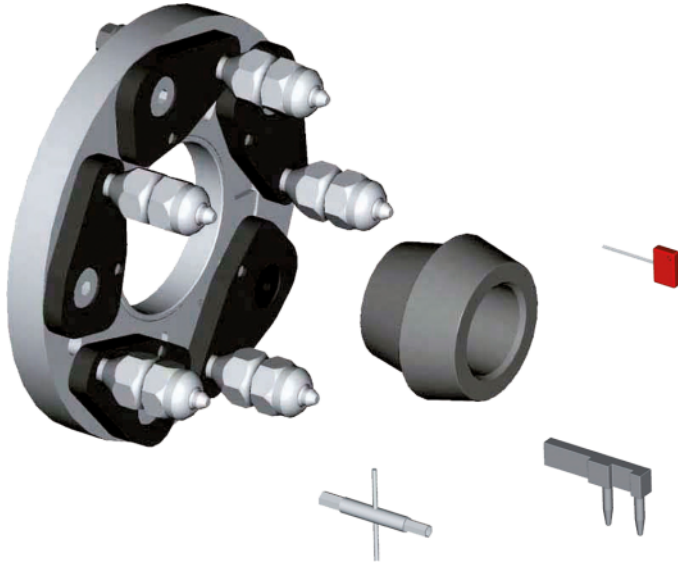
Lieferumfang:

- 5 x lange und 5 x kurze elastische Zentrierbolzen für - 5-Loch-Felgen (Ø 98 / 110 / 118 / 120,65 / 127 / 130 / 140 mm)

Universal 3-4-5-6-Loch Adapter | Ø 95-219mm

Universal Adapter für alle 3, 4, 5, und 6-Loch Felgen (Ø 95-120 mm). Mit hinterem Doppelzentrierkonus. Für Felgen mit/ohne Mittenloch (Renault, Peugeot, und Citroën). Reduziert Aufspannfehler auf ein Minimum

Artikelnummer: 1 692 502 037



- Mit hinterem Doppelzentrierkonus
- Für Felgen mit/ohne Mittenloch (Renault, Peugeot, und Citroën)
- Reduziert Aufspannfehler auf ein Minimum

Universal-Typenflansch 3-4-5-6-Loch | Manuell | Ø 75 - 210 mm

Universal-Adapter für alle 3-, 4-, 5-, und 6-Loch-Felgen (Ø 75 - 210 mm) | Beinhaltet 5 x lange (103 mm) und 5 x kurze (68 mm) Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 061



- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Stufenlos verstellbar für Lochkreise 75 - 210 mm
- Nur für manuelle Aufspannung

Lieferumfang:

- 5 x lange (103 mm) und 5 x kurze (68 mm) Zentrierbolzen mit kugelförmiger Spitze für - 3-, 4-, 5-, und 6-Loch-Felgen (Ø 75 - 210 mm)

Universal 3-4-5-6-Loch Typenspannflansch | Pneumatisch | Ø 75 - 210 mm

Universal-Adapter für alle 3-, 4-, 5-, und 6-Loch-Felgen (Ø 75 - 210 mm) | Beinhaltet 5 x lange (103 mm) und 5 x kurze (68 mm) Zentrierbolzen

Artikelnummer: 1 692 502 070



- Zentrierbolzen und zwei Federscheiben für garantierten gleichmäßigen Druck auf die Felgen
- Stufenlos verstellbar für Lochkreise 75 - 210 mm
- Nur für pneumatische Aufspannung

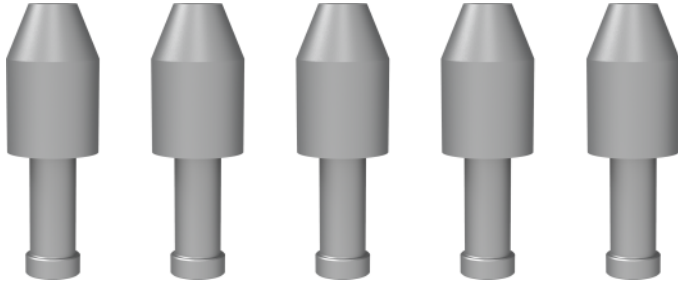
Lieferumfang:

- 5 x lange (103 mm) und 5 x kurze (68 mm) Zentrierbolzen mit kugelförmiger Spitze für - 3-, 4-, 5-, und 6-Loch-Felgen (Ø 75 - 210 mm)

Zentrierbolzen Konisch | 5 x 103 mm

Zentrierbolzen zum Aufstecken, mit konischer Spitze und 103 mm Länge

Artikelnummer: 1 692 502 064



Zentrierbolzen Konisch | 5 x 68 mm

Zentrierbolzen zum Aufstecken, mit konischer Spitze und 68 mm Länge

Artikelnummer: 1 692 502 063



Zentrierbolzen Kugelförmig | 5 x 123 mm

Zentrierbolzen zum Aufstecken mit kugelförmiger Spitze und 123 mm Länge

Artikelnummer: 1 692 502 062



Zentrierhülse Ø 130 mm | für 3-Arm-Stern SR3

Für Iveco Daily / Renault Master II

Artikelnummer: 1 692 502 041



Zentrierhülse Ø 142 mm | für 3-Arm-Stern SR3

Für Renault Master III / Traffic / Opel Movano

Artikelnummer: 1 692 502 039



Zentrierhülse Ø 161 mm | für 3-Arm-Stern SR3

Für VW Crafter / Mercedes-Benz Sprinter

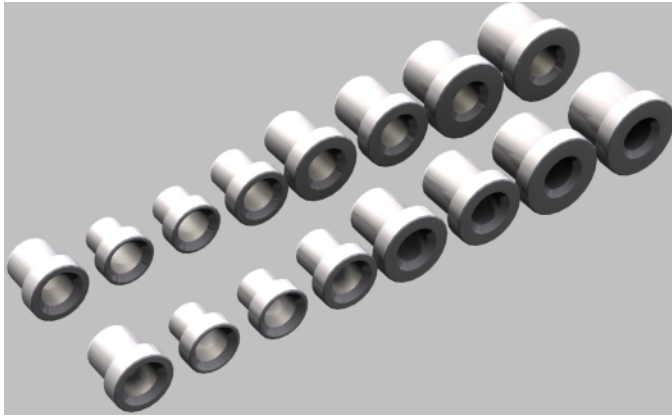
Artikelnummer: 1 692 502 040



Zentrierhülsen-Kit 2 x Ø 15 / 16 / 17 / 19,05 / 20 / 22 / 25 / 28 mm | 16-tlg.

Zentrierhülsen für Motorrad und Roller Adapter 1692502073

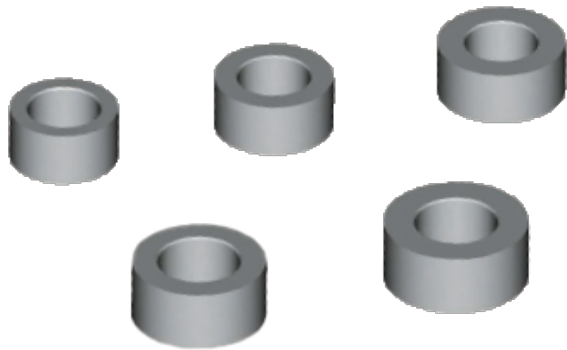
Artikelnummer: 1 692 502 074



Zentrierkit für PSA | 5-tlg.

Präzisions-Zentriersatz bestehend aus 3 Hülzen (Ø 58 / 60 / 65 mm) und 2 Konen (Ø 62 - 68 mm und Ø 54 - 60 mm) | erfüllt Peugeot- und Citroën-Vorgaben

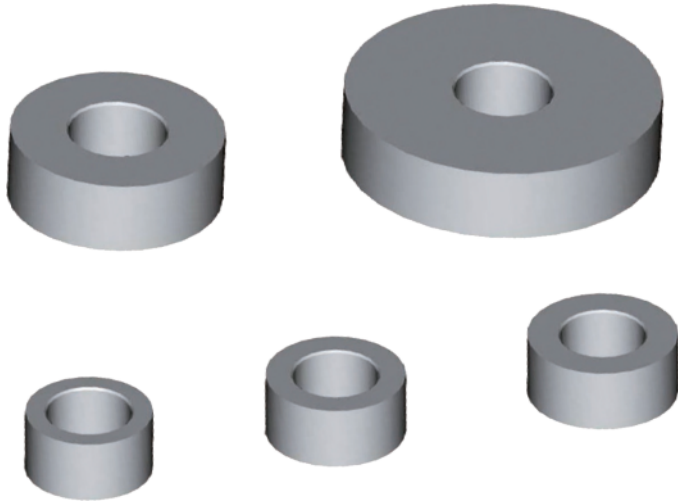
Artikelnummer: 1 692 502 050



Zentrierkit für Renault | 5-tlg.

Satz bestehend aus 5 Hülsen (Ø 60 / 66 / 71 / 88 / 129,9 mm) | erfüllt Renault-Vorgaben

Artikelnummer: 1 692 502 051



Zentrierkit 4-Arm und 5-Arm Stern | für Lkw

Zur Zentrierung von Rädern mit 8 Löchern und \varnothing 275 / 285,75 mm sowie 10 Löchern und \varnothing 225 / 285,75 / 335 mm | Satz bestehend aus 5-Arm- und 4-Arm-Stern, Zentrieradapter, Steckbolzen und Schrauben

Artikelnummer: 1 692 502 026



G.Zero Radlift | mit Memory Funktion

Pneumatischer Radlift mit Memory Funktion

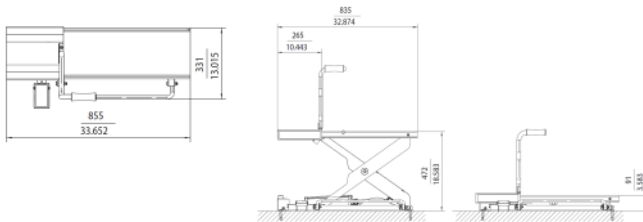
Artikelnummer: 1 692 502 000



Zero Gravity - Der Radlift für Profis

- Pneumatisches Heben & Senken von Rädern bis 80kg
- Automatisches Senken des Lift mit Schließen des Radschutzbogens
- Schwerelos: Automatischer Gewichtsausgleich für einfaches und sicheres Aufspannen
- Memory Funktion: Führt richtige Höhe für folgende Räder automatisch an
- Schneller als vergleichbare Lösungen
- Mühelos verstellbar in Höhe als auch in Querrichtung
- Niedrige Aufbauhöhe zum einfachen Aufrollen schwerer Reifen

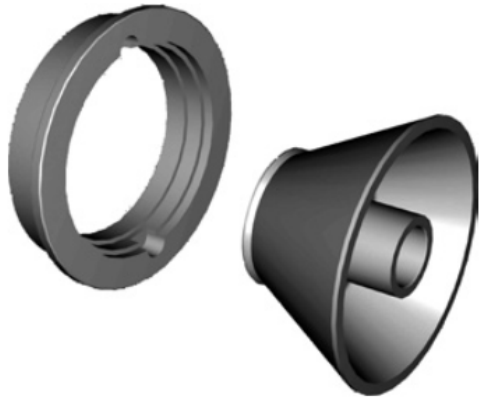
Passend für alle Beissbarth Wuchtmaschinen. Erfordert pneumatische als auch elektronische Verbindung zur Radwuchtmaschine.



LLKW Konus mit 36mm Distanzring | für LLKW Mittenloch Ø 97-170mm

Set für Räder von Kleintransportern mit Mittenloch Ø 97-170mm

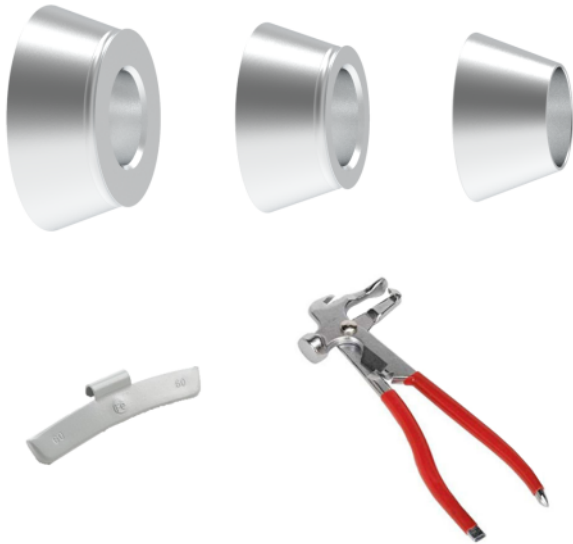
Artikelnummer: 1 692 502 046



3 Konus Kit | Ø45-110mm

Besteht aus 3 Konen Ø 45-110 mm, Gewichtezege und 60g Gewicht

Artikelnummer: 1 692 502 171



Pneumatisches Spannkit

Pneumatische Spannhülse, Spannhaut, Distanzstück und Spannring

Artikelnummer: 1 692 502 172



Distanzring 36mm | in Kombination mit LLKW Konus 1692502047

Artikelnummer: 1 692 502 048



Wird in Kombination mit LLKW Konus 1692502047. 36mm Distanzring wird auf Flanschseite montiert. Der LLKW Konus spannt das Rad von außen.

Höhenschlag-Diagnose Upgrade | für G.50 mit Touch Monitor

Diagnose Upgrade der G.50 Wuchtmaschine um Höhenschlagsmessung. Die Rundheit des Rades in der Drehbewegung wird automatisch gemessen. Zusätzlich ist somit auch Hubmatching möglich, bei dem der Reifen auf der Felge so verdreht wird, dass die Gesamtunwucht bereits vor dem Wuchtvorgang minimiert wird.

Artikelnummer: 1 692 502 165



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.30P**

Artikelnummer: 1 692 501 013

**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 2025.06.06 – 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

Friedrichshafener Str. 602

82205 Gilching

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.

