

**ALLIANCE  
AUTOMOTIVE GROUP**

GERMANY



**Blickpunkt  
Reifenservice**

**2022**

**Reifenservicegeräte**

**Seite 3 – 14**

**Werkzeug**

**Seite 15 – 20**

**Betriebsausstattung**

**Seite 21 – 22**

**Zubehör**

**Seite 23 – 29**

**RDKS**

**Seite 30 – 31**

**Reifenreparatur**

**Seite 32 – 35**

**Radbefestigung**

**Seite 36 – 38**

**Gewichte**

**Seite 39 – 44**

**Ventile**

**Seite 45 – 46**

**Chemie**

**Seite 47 – 51**

**Radzierblenden**

**Seite 52 – 55**

### Radwuchtmaschine WB 426 Easy

- Radwuchtmaschine für PKW-, Motorrad- und LKW-Räder mit Radschutzhaube und Tastarm zur Erfassung des Felgendurchmessers und Abstands
- Für Werkstätten mit geringem bis mittlerem Auftragsvolumen
- Viele praktische Features: Hinter-Speichen-Gewichteplatzierung, integrierte Matchingsoftware und verschiedene Programme für statisches und dynamisches Wuchten

Felgendurchmesser: 10" – 24"

Felgenbreite: 1" – 20"

Max. Radbreite: 420 mm

Max. Raddurchmesser: 820 mm

Max. Radgewicht: 65 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 0200426

Nur solange der Vorrat reicht!

### Reifenmontiermaschine TC 530 Easy

- Assistenzsäule Tecnoroller NG für einen sicheren und einfachen Montage- und Demontagevorgang, auch bei UHP- und Runflat Reifen
- Robuste Mechanik mit geschweißter Wulstabdrückschaufel
- Erweiterter Arbeitsbereich zwischen Reifen und Montagekopf
- Platzsparend: 50 mm kleiner als vergleichbare Maschinen
- Servicefreundlich: Abnehmbares Pedalsystem für einfache Wartung
- Flexibel aufrüstbar durch einen Radlift für noch bessere Ergonomie
- Vormontierte Assistenz-Säule Tecnoroller NG mit separat steuerbaren Hilfsarmen
- Zwei Drehgeschwindigkeiten (755 – 13 U/Min.)
- Automatische Felgenfreistellung vertikal und horizontal

Spannbereich außen: 10" – 22"

Spannbereich innen: 12" – 24"

Felgenbreite: 3" – 11"

Max. Raddurchmesser: 1.000 mm

Pneumatischer Luftdruck: 8 – 10 bar

Elektrischer Anschluss: 400 V, 3 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 0100530

Nur solange der Vorrat reicht!

## Reifenmontiermaschine TC 624 Easy

- Professionelles Reifenmontiergerät mit wdk-Freigabe
- Großes und flaches Gehäuse für einfaches Handling
- Kraftvoller Invertermotor für stufenlose Regulierung der Montagegeschwindigkeit
- Pedalreifenfüller

Spannbereich außen: 10" – 24"

Spannbereich innen: 12" – 26,5"

Felgenbreite: bis 15"

Max. Raddurchmesser: 1.050 mm

Pneumatischer Luftdruck: 8 – 10 bar

Elektrischer Anschluss: 0,75 kW, 180 / 260 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 0100624

## Radwuchtmaschine WB 650

- Elektronische Radwuchtmaschine
- Messung von Distanz und Durchmesser durch internen 2D-Messarm
- Automatische Erfassung der Felgenbreite durch Sonar
- Automatischer Start bei Absenkung des Radschutzbogens
- Gerät bremsst automatisch in Unwuchtposition außen, auf Knopfdruck weiter auf Unwuchtposition innen
- Laseranzeige der Gewichteposition
- LED-Beleuchtung der Felge
- 19"-Bildschirm
- Gewichte Sparprogramm ECO-WEIGHT

Felgendurchmesser: 10" – 30"

Felgenbreite: 1,5" – 22"

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 100 – 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz

Abb. zeigt 0200655.



Art.-Nr.	Beschreibung
0200650	Radwuchtmaschine WB 650 SLP mit pneumatischer Spannvorrichtung
0200655	Radwuchtmaschine WB 650 SL mit Schnellspannmutter



**Reifenmontiermaschine TC 830 LL**

- Hebelloses Montiergerät mit Zentralspannung für den professionellen Reifenservice
- Spannvorrichtung auch für umgekehrte Aufspannung geeignet
- Ein-Hebel-Bedienung für Montagekopf und obere wie untere Abdrückrolle
- Pneumatischer Hilfsarm zum Niederhalten der Wulst im Lieferumfang
- Schnellspannmutter im Lieferumfang

Felgendurchmesser: 10" – 30"

Raddurchmesser: bis 45"

Felgenbreite: bis 15"

Druckluftanschluss: 8 – 10 bar

Invertermotor: 1,5 kW



Art.-Nr. 0100830

**Reifenmontiermaschine MS 670 S V6 BASIC WDK**

Professionelle Reifenmontiermaschine mit Zentralspannung für Betriebe mit mittlerem bis hohem Reifenaufkommen.

- G-Frame für beständiges, sicheres und funktionelles Design
- Zentrales Aufspann-System
- Ergo Control Reifenabdrücker (patentiert)
- Eine spezielle Elektronik sorgt automatisch für das höhere Drehmoment und sanften Anlauf
- Assistenzsäule Tecnoroller NG mit separat steuerbaren Hilfsarmen
- Montagesäule in „Oversized“-Ausführung (140 x 140 mm)
- Ein-Hebel Zentralspannung, nachjustierbar
- Verstellbarer Halter für Reifenpaste
- Automatische Felgenfreistellung vertikal und horizontal

Felgendurchmesser: 13" – 30"

Max. Felgenbreite: 15"

Max. Raddurchmesser: 1.200 mm

Luftdruck: 8 – 10 bar

Spannungsversorgung: 230 V, 1 ph, 50 Hz



Art.-Nr. 1 694 201 295

Nur solange der Vorrat reicht!

## Radwuchtmaschine W42

- Automatische Übernahme von Abstandsmaß und Felgendurchmesser, manuelle Eingabe der Felgenbreite (W42 2D), optional mit 3D-Funktion (W42 3D)
- Bedienung über ergonomisch angeordnetes Frontbedienfeld, große Ablage mit zahlreichen Fächern
- Digitale und optische Positionsanzeige der Gewichte über LED-Monitor und Duo-Laser (LPS) 12 / 6 Uhr
- Statisch/dynamisch, ALU-Programme, ALU-Gewichtsoptimierung und Hinterspeichenplatzierung
- Schnellspannmutterspannung mit 40mm Wellendurchmesser, problemloses Anbringen der Klebegewichte über pedalbetätigte Feststellbremse und Messfinger, integrierte Rad-Innenbeleuchtung
- Radschutz mit automatischer Start-Stopp-Funktion
- Genaues Arbeiten dank modernster Mikroprozessorsteuerung
- Bestens geeignet für PKW-Räder, mit optionalem Zubehör auch für Motorrad- und LLKW-Räder

Felgendurchmesser: 12" – 24"  
 Max. Felgenbreite: 1,5" – 20"  
 Max. Raddurchmesser: 900 mm  
 Mittellochdurchm. Felge: 45 – 130 mm  
 Antriebsspannung: 230 V AC, 50 Hz

Abb. zeigt 150031.



Art.-Nr.	Beschreibung
150031	Radwuchtmaschine W42 2D – manuelle Felgenbreite
150032	Radwuchtmaschine W42 3D – automatische Felgenbreite

## Radwuchtmaschine W62 3D

- Automatische Übernahme von Abstandsmaß, Felgendurchmesser und Felgenbreite (3D-Funktion)
- Bedienung über ergonomisch angeordnetes Frontbedienfeld, große Ablage mit zahlreichen Fächern
- Digitale und optische Positionsanzeige der Gewichte über LCD-Monitor und Duo-Laser (LPS)
- Statisch/dynamisch, ALU-Programme, ALU-Gewichtsoptimierung und Hinterspeichenplatzierung
- Schnellspannmutterspannung mit 40 mm Wellendurchmesser, problemloses Anbringen der Klebegewichte über pedalbetätigte Feststellbremse und Messfinger, integrierte Rad-Innenbeleuchtung
- Radschutz mit automatischer Start-Stopp-Funktion
- Genaues Arbeiten dank modernster Mikroprozessorsteuerung
- Bestens geeignet für PKW-Räder mit optionalem Zubehör auch für Motorrad- und LLKW-Räder

Felgendurchmesser: 12" – 24"  
 Max. Felgenbreite: 1,5" – 20"  
 Max. Raddurchmesser: 900 mm  
 Mittellochdurchm. Felge: 45 – 130 mm  
 Antriebsspannung: 230 V AC, 50 Hz



Art.-Nr. 150035



## Reifenmontiermaschine M72

- Mühelose (De-)Montage von Niederquerschnitt-, UHP- und Run-Flat-Reifen
- Optional: wdk-Zertifizierung, hebellose Montage, Radheber
- Radspannung: + 3-fach verstellbar und integrierte Schutzbacken
- Variante + A34 bzw. 72Z Plus mit Hilfsmontagearm für optimale (De-)Montage mit 3 Niederhaltefunktionen
- Alle Ventile und Zylinder sind doppeltwirkend, aus hochwertigem Aluminium und nahezu wartungsfrei
- Seitlicher Abdrücker mit 2.500 kg inkl. Schnellentlüfterventil, beweglich, Kunststoffschutz und Antiklemmsystem von 4 – 13" (83 – 350 mm)
- Optimale Montage mit 2 Drehgeschwindigkeiten (6 + 12 U/Min.) über ergonomisch angeordnete Fußpedale

Spannbereich außen: 9" – 26"

Felgenbreite: 4" – 13"

Druckluftanschluss: 10 bar

Abdrückbereich: 83 – 350 mm

Abdrückkraft: 2.500 kg

Montagegeschwindigkeit: 6 + 12 U/Min.

Antriebsspannung: 400 V, 3 ph, 50 Hz



Abb. zeigt 151072.

Art.-Nr.	Beschreibung
151072	Reifenmontiermaschine M72 inkl. Hilfsarm A34
151078	Reifenmontiermaschine M72 inkl. Hilfsarm A34 Plus – inkl. wdk-Zertifizierung und hebellose Montage

## Reifenmontiermaschine M72Z Plus

- Mühelose (De-)Montage von Niederquerschnitt-, UHP- und Run-Flat-Reifen
- Inkl. wdk-Zertifizierung, hebellose Montage, Radheber und Hilfsarm
- Radspannung: Zentralspannung
- Variante + A34 bzw. 72Z Plus mit Hilfsmontagearm für optimale (De-)Montage mit 3 Niederhaltefunktionen
- Alle Ventile und Zylinder sind doppeltwirkend, aus hochwertigem Aluminium und nahezu wartungsfrei
- Seitlicher Abdrücker mit 2.500 kg inkl. Schnellentlüfterventil, beweglich, Kunststoffschutz und Antiklemmsystem von 4 – 13" (83 – 350 mm)
- Optimale Montage mit 2 Drehgeschwindigkeiten (6 + 12 U/Min.) über ergonomisch angeordnete Fußpedale

Spannbereich außen: 12" – 26"

Felgenbreite: 4" – 13"

Druckluftanschluss: 10 bar

Abdrückbereich: 83 – 350 mm

Abdrückkraft: 2.500 kg

Montagegeschwindigkeit: 6 + 12 U/Min.

Antriebsspannung: 400 V, 3 ph, 50 Hz



Art.-Nr. 151038.20

## 3D Radwuchtmaschine Librak 430 P.3DTec

- Computergesteuerte Auswuchtmaschine mit pneumatischer Spannvorrichtung
- Ausgerüstet mit einem automatischen Radbreiten-Sonar und Felgenprofil-Laserscanner
- Im automatischen Auswuchtmodus wählt die Maschine selbstständig das Auswuchtprogramm und scannt das Felgenprofil für die optimale Gewichtspositionierung
- Die Speichenanzahl wird automatisch ermittelt
- Die Maschine hält mit einer elektropneumatischen Bremse automatisch in der Unwuchtposition Radseite außen an, zeigt die exakte Gewichtspositionierung mit einem Laserpointer an und dreht auf Tastendruck automatisch in die zweite Unwuchtposition
- Laseranzeige auf 12 Uhr für Positionierung der Klemmgewichte bei dynamischem Programm
- LED-Beleuchtung der Felge
- Bedienung über 19"-Touchscreen

Felgendurchmesser: 10" – 30"

Felgenbreite: 1,5" – 22"

Max. Radgewicht: 80 kg

Auswuchtgenauigkeit: +/- 1 g

Messzeit: 6 Sek.

Elektrischer Anschluss: 110 / 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 810003

## Reifenmontiermaschine Aikido.EVO

Kein Montierhebel notwendig, ausgerüstet mit dem patentierten Butler-Montierwerkzeug für stressfreie Montage und Demontage aller Reifen und Felgen (Standard, UHP, RunFlat). Patentierter Ergolock Spannteller im Lieferumfang enthalten.

- Voll synchronisierte Positionierung der vier Arbeitsarme
- Matching durch Klemmen des Reifens auf der Felge möglich
- wdk-zertifiziert
- Ausgerüstet mit dem exklusiven Butler Sensor-System
- Patentierte Extra-Grip-Radzentralfaufnahme mit einfachem robusten Bajonettverschluss und Schnellspannmutter zur Fixierung der Felge
- Geschwindigkeit beliebig regelbar durch Invertermotor (0 – 16 UpM)
- Drehzahlbegrenzer zum Schutz des Reifens bei zu hohen Kräften
- Tastsensor an der oberen und unteren Rolle zur automatisierten Felgenranderkennung
- Smart Lock System

Felgengröße: 10" – 34"

Radbreite: 15"

Raddurchmesser: 54"

Druckluftanschluss: 8 – 10 bar

Absicherung (CEE-Stecker bauseits): 16 A träge

Elektrischer Anschluss: 1 ph, 200 / 265 V, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 812796



## Vollautomatische Reifenmontiermaschine Capture 4 Premium



Vollautomatische Reifenmontiermaschine, die alle Montier- und Demontierarbeiten ohne Handberührung durchführen kann. Kein Montierhebel notwendig, ausgerüstet mit dem exklusiven, aktiven Butler Sensorsystem und computergesteuertem Ablaufprogramm durch Eingabe und Speicherung von kundenspezifischen Reifenabmessungen.

- Voll synchronisierte Positionierung der vier Arbeitsarme
- Matching durch Klemmen des Reifens auf der Felge möglich
- wdk-zertifiziert
- Patentierte Extra-Grip-Radzentralaufnahme mit einfachem robusten Bajonettverschluss und Schnellspannmutter zur Fixierung der Felge
- Geschwindigkeit beliebig regelbar durch Invertermotor (0 – 16 U/Min.)
- Drehzahlbegrenzer zum Schutz des Reifens bei zu hohen Kräften
- Tastsensor an der oberen und unteren Rolle zur automatisierten Felgenranderkennung
- Smart Lock System

Felgenreöße: 10" – 34"

Max. Raddbreite: 15"

Max. Raddurchmesser: 54"

Druckluftanschluss: 8 – 10 bar

Elektrischer Anschluss: 200 / 265 V, 1 ph, 50 / 60 Hz, 16 A träge



Art.-Nr. 810110

## Elektronische Radwuchtmaschine Librak 280 RTLC Pro



Elektronische Radwuchtmaschine für Lastkraftwagen mit Radlift bis zu einem Radgewicht von 200 kg. Auch geeignet zum Auswuchten für PKW-Räder (weiteres Zubehör erforderlich).

- Automatische Messung von Distanz und Durchmesser durch integrierten 2D-Messarm
- Elektro-pneumatische Abbremsung des Rades in der Unwuchtposition – Die Maschine hält automatisch in der Unwuchtposition Radseite außen an und dreht dann auf Tastendruck zur zweiten Unwuchtposition Radseite innen
- Radlift inklusive
- Automatischer Start bei Absenkung der Radschutzhaube
- 19"-Bildschirm
- Radschutzhaube
- Mitgeliefertes Standardzubehör: LLKW-Adapter

Felgenreöße: 1,5" – 22"

Max. Raddurchmesser: 720 mm

Felgendurchmesser: 10" – 30"

Messdrehzahl PKW / LKW: 100 / 80 U/Min.

Messzeit: 6 Sek.

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. 810188

## Elektrohydraulische Reifenmontiermaschine NAV11N



- Ideal auch für mobilen Service
- Schwenkbare Bedieneinheit
- Manuelle Bewegungen des Werkzeugarms
- Werkzeugrotation mit Schnellpassung und Werkzeuganheben per Fußpedal
- Ausgerüstet mit einer Drehgeschwindigkeit
- Min. Einspannhöhe bei 370 mm ideal für Aufnahme vom Boden für Felgen bis 22,5"

Felgendurchmesser: 11" – 27"

Max. Raddurchmesser: 1.640 mm (64")

Max. Radbreite: 925 mm (36,4")

Min. Spanndurchmesser: 90 mm



Art.-Nr. 810142

## Reifenmontiermaschine monty 3300-24" smart Speed Plus



Reifenmontiermaschine für Reifendienstbetriebe und Werkstätten mit hohem Reifendienstvolumen.

- wdk-zertifiziert
- easymont® pro und plus-Kit für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern (für PAX und CSR sind zusätzliche optionale Adapter notwendig)
- smartSpeed – automatische Drehzahlwahl mit Invertertechnik – neu und einzigartig
- Doppelt wirkender Abdrückzylinder
- Montagekopf wird pneumatisch felgenfern eingestellt
- Schiebeklauen mit abgerundetem Profil und Kunststoffschutz innen
- Konventionelles Montagewerkzeug (Arbeitsbereich 8" – 24") mit Stahlmontagekopf und Kunststoffeinsätzen für schonende Bearbeitung der Räder
- Spannteller mit zentrisch angeordneten Schiebeklauen. Zwei Spannzylinder bieten eine 30 – 40 % höhere Spannkraft als Maschinen mit einem Zylinder
- Pedalgesteuerte, pneumatisch nach hinten kippbare Montagesäule
- Montagesäule in Arbeitsposition pneumatisch verriegelt
- Seitlich angeordneter Abdrücker mit verstellbarer Schaufelneigung für unterschiedliche Raddurchmesser, in drei Positionen einstellbar für hohe Leistung und Flexibilität
- Ventilkasten mit integriertem Manometer und vier ergonomischen Ablagen für Ventile, Werkzeuge und Zubehör an separater Säule montiert

Felgeninnenspannung: 12" – 24"

Felgenaußenspannung: 10" – 24"

Max. Raddurchmesser: 1.000 mm

Max. Radbreite: 12"

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWH762AEM

## Radwuchtmaschine geodyna 7300L



PKW-Radwuchtmaschine für KFZ-Werkstätten, Vertragswerkstätten und Reifendienstbetriebe mit geringem bis mittlerem Reifenservicevolumen.

- easyWEIGHT™ Laserpunktanzeige für präzise und bequeme Platzierung der Klebegewichte
- Zwei dreistellige LED-Gewichtsanzeigen und eindeutige Gewichtspositionsanzeige
- Halbautomatische Dateneingabe von Abstand und Felgendurchmesser mit 2D-Technik und automatische Felgenbreitenerfassung mit Smart Sonar – schnell und einfach
- Halbautomatische Vorauswahl der Gewichteplatzierung mit easyAlu
- Gewichteminimierung und Optimierung
- VPM-Messtechnik für kompromisslose Genauigkeit
- QuickBAL™ für verkürzte Messzeit: Kurze Taktzeit (Start-Stopp) von nur 4,5 Sek. (15“-Felge)
- Neuer ergonomischer Gewichtekasten
- Aufspannen des Rades auf integriertem Flansch mit Schnellspannmutter

Felgendurchmesser: 8“ – 32“

Max. Raddurchmesser: 1.050 mm

Max. Felgenbreite: 1“ – 20“

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWB759AE1

## Radwuchtmaschine geodyna 7340P



PKW-Radwuchtmaschine für Reifendienstbetriebe, Vertragswerkstätten und KFZ-Werkstätten mit mittlerem Reifenservicevolumen.

- Mit drehmomentgesteuerter Power Clamp™ Spannvorrichtung
- easyWEIGHT™ Laserpunktanzeige für präzise und bequeme Platzierung der Klebegewichte
- Funktion „Stopp-in-Position“: Der Bediener muss nur die Unwuchtgröße am Display antippen und das Rad wird automatisch in die richtige Position zur Korrektur gedreht
- geoTOUCH™- das grafische Touchscreen-Display, 10“ breit, mit Benutzeroberfläche DIAMOND- damit ist geodyna® 7340 so intuitiv wie eine Monitormaschine
- Halbautomatische Eingabe von Abstand und Felgendurchmesser mit 2D-Technik
- Automatische Felgenbreitenerfassung mit Smart Sonar™ – schnell und einfach
- Halbautomatische Vorauswahl der Gewichteplatzierung mit easyALU™
- Hinterspeichenplatzierung
- Gewichteminimierung und Optimierung
- Schnellumschaltfunktion für zwei Benutzer
- Ausdrucken ins Netzwerk und kompatibel zum asanetwork
- WiFi-Anschlussmöglichkeit
- VPM-Messtechnik für kompromisslose Genauigkeit
- QuickBAL™ für verkürzte Messzeit: Kurze Taktzeit (Start-Stopp) von nur 4,5 Sek. (15“-Felge)

Felgendurchmesser: 8“ – 32“

Felgenbreite: 1“ – 20“

Max. Raddurchmesser: 1.050 mm

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWB774APE1



## Radauswuchtmaschine geodyna 7700p

PKW-Radwuchtmaschine für Reifendienstbetriebe, Vertragswerkstätten und KFZ-Werkstätten mit mittlerem Reifenservicevolumen.

- Mit drehmomentgesteuerter Power Clamp™ Spannvorrichtung
- geoTOUCH™ – das grafische Touchscreen-Display, 10“ mit Benutzeroberfläche DIAMOND – damit ist geodyna® 7750p so intuitiv wie eine Monitormaschine
- Halbautom. Eingabe von Abstand und Felgendurchmesser mit 2D-geodata®-Messarm
- Automatische Felgenbreitenerfassung mit Smart Sonar™ – schnell und einfach
- easyWEIGHT™ Laserpunktanzeige für präzise und bequeme Platzierung der Klebegewichte
- Halbautomatische Vorauswahl der Gewichteplatzierung mit easyALU™
- Hinterspeichenplatzierung
- Gewichteminimierung und Optimierung
- Felgenschüsselbeleuchtung iLED™ – neue, sehr helle LED-Technik
- Patentierter einschiebbarer Radschutz – kein zusätzlicher Platzbedarf hinter der Maschine
- Schnellumschaltfunktion für zwei Benutzer
- Ausdrucken ins Netzwerk und kompatibel zum asanetwork
- WiFi-Anschlussmöglichkeit
- VPM-Messtechnik für kompromisslose Genauigkeit
- QuickBAL™ für verkürzte Messzeit: Kurze Taktzeit (Start-Stopp) von nur 4,5 Sek. (15“-Felge)
- Elektromechanische Feststellbremse

Felgendurchmesser: 8“ – 32“

Felgenbreite: 1“ – 20“

Max. Raddurchmesser: 1.050 mm

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWB772APE1

## Radwuchtmaschine geodyna 7850-2p

PKW-Radwuchtmaschine mit Touchscreen-Monitor und automatischer berührungsloser Dateneingabe.

- Felgescanner mit automatischer berührungsloser Profiling-Funktion, automatischer Eingabe von Abstand und Felgendurchmesser, automatischer Wahl von Auswuchtmodus und Gewichte position
- Automatische Erfassung der Felgenbreite über Smart Sonar
- Touchscreen-Monitor mit grafischer Benutzeroberfläche PLATINUM – schnell und intuitiv
- easyWEIGHT™ Laserpunktanzeige für präzise und bequeme Platzierung der Klebegewichte
- Alternative Anbringung von Klebegewichten mit dem Messarm geodata®
- Mit drehmomentgesteuerter Power Clamp™ Spannvorrichtung
- Eindrehen in Ausgleichsposition (Stop in Position), bei dem der Bediener nur noch die Unwuchtgröße auf dem Monitor berührt und das Rad automatisch in Ausgleichsposition eingedreht wird
- QuickBAL™ für verkürzte Messzeit: Kurze Taktzeit (Start-Stopp) von nur 4,5 Sek. (15“-Felge)
- Einschiebbarer Radschutz – kein zusätzlicher Platzbedarf hinter der Maschine
- Felgenschüsselbeleuchtung für leichteres Antasten mit dem geodata®-Messarm
- Vorbereitet für Vernetzung mit optionaler Netzwerksoftware
- Integrierter Radheber im Gehäuintegriert

Felgendurchmesser: 8“ – 32“

Felgenbreite: 1“ – 20“

Max. Raddurchmesser: 1.050 mm

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWB754BE1



## Reifenmontiermaschine monty 8700b mit Radlift



Reifenmontiermaschine für Techniker, die mit Hochleistungsreifen arbeiten.

- wdk-zertifiziert
- Inklusive ergonomischem Radheber
- Geeignet für Niederquerschnitt-, UHP- und Runflat-Reifen sowie für Reifen mit einem Querschnitt von > 55"
- PowerMONT™ – innovatives, schnelles und benutzerfreundliches Montage-/Demontagesystem ohne Montierhebel
- Spannflansch mit Zentralspannung
- SmartSpeed™ – automatische Drehzahlwahl bis 20 UpM für die optimale Drehmoment-Drehzahl-Kombination
- Dynamischer Abdrücker mit zwei Abdrücktellern, die Lösung der Wahl für UHP und Runflat-Reifen – präzise, ergonomisch und bequem
- Pneumatischer Niederdrücker für bequemes Demontieren von Reifen mit harten Flanken
- Spiegel zur Kontrolle der Arbeiten am unteren Wulst

Spannbereich innen: 12" – 30"

Max. Radmaße: 47"

Max. Radbreite: 380 mm

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWH770AEA

## Reifenmontiermaschine monty 8800p, Vollausstattung



Reifenmontiermaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz.

- Hervorragend geeignet für Niederquerschnitt-, UHP- und Runflat-Reifen, ebenfalls für Reifen mit einem Querschnitt von > 55"
- powerMONT™ das innovative, schnelle und benutzerfreundliche Montage-/Demontagesystem, das kein Montiereisen erfordert
- quickLOK™ der automatische Spannflansch mit Zentralspannung
- smartSpeed™ die automatische Drehzahlwahl bis 20 UpM für die optimale Drehmoment-Drehzahl-Kombination des Spannflansches
- Optimaler Abdrücker mit der leistungsstärksten Lösung für alle Reifentypen
- Dynamischer Abdrücker mit zwei Abdrücktellern, die Lösung der Wahl für UHP- und Runflat-Reifen. Präzise, ergonomisch und bequem
- Seitlicher Abdrücker, die schnellste Lösung für Reifen mit einem Querschnitt > 55"
- Kabelleitung zum Spannen und Entspannen des Rades am Griff
- Pneumatischer Niederdrücker PBD330 für bequemes Demontieren von Reifen mit harten Flanken
- Hohe Robustheit für die sichere Bearbeitung von Hochleistungsreifen
- Pedalbetätigte Füllvorrichtung
- Ergonomischer Radheber
- Kamera und Monitor zur Kontrolle der Arbeiten am unteren Wulst
- Externe Füllstoßvorrichtung

Spannbereich innen: 12" – 30"

Max. Radmaße: 47"

Max. Radbreite: 380 mm

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWH778AE1

## Reifenmontiermaschine monty quadriga 1 GP

HOFMANN®

Automatische Reifenmontiermaschine für Werkstätten mit hohem Durchsatz. Vereint automatische Abläufe mit höchster Sicherheit und Bedienkomfort. Mit Füllstoßvorrichtung von oben.

- wdk-zertifiziert
- Berührungslose Erkennung der Felgenkontur durch ein Laser-Lichtband
- Automatische Steuerung der Montage- und Demontagewerkzeuge. Der Bediener braucht die Vorgänge lediglich am Bedienpult zu starten
- Durch den Lift automatische, kraftschonende und präzise Positionierung der Räder auf dem Spannflansch
- Hydraulische Spannung des Rades über Spannflansch mit Schnellspannmutter
- Drehende Abdrückscheibe mit verstellbarem Neigungswinkel
- Integrierter Wulstniederhalter
- Mit pedalgesteuerter Füllung durch Füllstoßvorrichtung

Felgendurchmesser: 12" – 30"

Max. Raddurchmesser: 1.200 mm

Max. Radgewicht: 70 kg

Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 ph, 50 / 60 Hz



Art.-Nr. EEWH734AEF

## Reifenservice Paket Black Edition

HOFMANN®

Bestehend aus:

Reifenmontiermaschine monty 3300-22 2-speed black Edition

und Radwuchtmachine geodyna 7100-Fusion black Edition

monty 3300-22 2-speed black Edition

- Inkl. Montagehilfsarm easymont pro
- 2 Montagegeschwindigkeiten

Felgendurchmesser: 10" – 24"

Spannbereich außen/innen: 10" – 22" / 12" – 24"

Max. Raddurchmesser: 1.000 mm

Max. Radbreite: 330 mm

geodyna 7100-Fusion black Edition

- Messarm zur Erfassung von Felgenabstand und -durchmesser
- Hinter-Speichen-Gewichteplatzierung

Felgendurchmesser: 8" – 32"

Felgenbreite: 1" – 20"

Max. Raddurchmesser: 960 mm

Max. Radgewicht: 70 kg



Art.-Nr. EEWH761AEF + EEWB767AE10

### Präzisionskonen Low-Taper-Kit, 8-tlg.



- Für perfektes Zentrieren des Rades auf der Wuchtmaschine und perfektes Festspannen des Rades auf der Wuchtmaschine
- Perfekte Passform und große Auflagefläche am Mittelloch der Felge
- Flacher Winkel ermöglicht einfaches positionieren der Felge auf dem Konus, er kollidiert nicht mit der kleineren Bohrung der Radnabenabdeckung
- Die Federkraft in der Mittenzentrierung kann wirkungsvoller für die Zentrierung des Rades genutzt werden
- Konen sind auch einzeln erhältlich

Spannbereich: 52,5 – 111 mm

Art.-Nr. 150 400 121



### Mittenzentrierung DuoExpert, 3-tlg.



- Für Stahl- und Leichtmetallräder
- Verbessert das Ergebnis an der Radauswuchtmaschine
- Von führenden Fahrzeugherstellern freigegeben
- Mehr Laufruhe durch toleranzfreies Zentrieren
- Einfache und flexible Handhabung der DuoExpert-Zentrierhülse
- Standard-Set passt für 95 % der gängigen PKW
- Simuliert exakt den Sitz an der Nabe
- Satz bestehend aus: 3 Hülsen (54 – 62 mm, 62 – 70 mm, 70 – 78 mm), 1 Koffer, 1 Wandtafel

Art.-Nr. 165 400 005



Art.-Nr.	Beschreibung
165 400 004	DuoExpert – Spannbereich: 78 – 86 mm
165 400 006	DuoExpert – Spannbereich: 86 – 94 mm

### Zentriersatz für MB Sprinter und VW Crafter



Lochkreisdurchmesser 6 x 130 mm

Satz bestehend aus:  
Zentrierhülse Ø 84 mm  
Typenplatte Lochkreis  
6 x 120 mm / 6 x 130 mm  
Schraubbolzen 6 Stk.

Art.-Nr. 280 400 064



### Adaptersatz für MB Sprinter und VW Crafter



Lochkreisdurchmesser 6 x 205 mm

Satz bestehend aus:  
Zentrierscheibe Ø 161 mm  
3 Arm Stern LKW für Lochkreis  
170 mm / 184 mm / 200 mm /  
205 mm / 222 mm / 245 mm  
Schraubbolzen 3 Stk.

Art.-Nr. 280 400 061



### QuickPlate V



Damit ein professionelles und optimales Wuchtergebnis erzielt wird, müssen viele Faktoren bei der Anwendung von Zentrier- und Spannmitteln beachtet werden. Die variable Typenspannplatte QuickPlate ist für eine perfekte Aufspannung des Fahrzeugrades an der Radauswuchtmaschine unverzichtbar. Die richtige Anwendung der QuickPlate garantiert ein optimales Wuchtergebnis.



Art.-Nr.	Beschreibung
249 012 400	QuickPlate V (4-Loch) Spannbereich: 93 – 183 mm
259 012 400	QuickPlate V (5-Loch) Spannbereich: 96 – 186 mm
269 012 400	QuickPlate V (6-Loch) Spannbereich: 99 – 189 mm

## Reifenkarre SC 200-4



- Perfekt für den einfachen und ergonomischen Transport von Radsätzen
- Mit einzigartig patentiertem Greif- und Kippssystem
- Die Greifarme passen sich automatisch an die Reifengröße an
- Für Reifengrößen von 14" bis 20"
- Die Achse wird während des Kippens verlagert, dadurch lässt sich die Reifenkarre auch mit schweren Radsätzen mühelos nach hinten kippen
- Gelbe Vollgummireifen verhindern Streifenbildung auf dem Boden

Belastung: 200 kg  
Gewicht: 20,5 kg



Art.-Nr. 0604200

## Bead Bazooka



Der neue Bead Bazooka® verwendet eine verbesserte Version der auslösergesteuerten 2" Rapid Air Release (RAR) Ventilatechnologie. Mehr Leistung, kleiner und leichter, während der Benutzer selbst die hartnäckigsten Reifenwülste aufsetzen kann.

- 3-Ltr.-Tank 145 PSI / 10 bar Druck
- Perfekt für ATV, Motorrädern, Autos und leichten Nutzfahrzeugen
- 2" Rapid-Air-Release-Ventil
- 3-Wege-Steuerungs-Cluster
- Rückstoßreduzierender Lauf

Inkl. Elube Reifenschmier-spray für die (De-)Montage



Art.-Nr. BB03L2

## HIKOKI Car-Set, 39-tlg.



Inkl. Drehmomentschlüssel

Inhalt:

- 13 x Kraftstecknüsse: 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27, 30 mm
- 10 x Kraftstecknüsse 76 mm lang: 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24 mm
- 7 x Kraftstecknüsse Sechskant: H6, H8, H10, H12, H14, H17, H19
- 3 x Kraftstecknüsse mit Kunststoff-Überzug für Alu-Felgen: 17, 19, 21 mm
- 2 x Zündkerzenstecker: 16, 21 mm
- 1 x Verlängerungsstück: 50 mm lang
- 1 x Drehmomentschlüssel: 395 mm lang
- 1 x Gelenkstück
- 1 x Ratsche



Art.-Nr. 95000572

## Runflat Reifen-Montagehebel



- Die verstärkte Reifenwand an „Runflat“- und Niederquerschnitts- Reifen ist deutlich unflexibler als die Karkasse herkömmlicher Reifen. Der Einsatz von nicht optimierten Montagehebeln führt zu Reifen-Beschädigungen
- Verstärkte, abgerundete, stumpfe Kanten zur Vermeidung von Beschädigungen
- Kunststoff-Schutzhülle verhindert Verkratzen der Felge und schützt gegen Abrutschen
- Made in Germany
- Abm. (L x B): 535 x 30 mm



Art.-Nr. 650RF/2

## Akku-Schlagschrauber GDS 18 V - 1050 H



Sologerät

- Akkuspannung: 18 V
- Leerlaufdrehzahl: 0 – 1.750 min<sup>-1</sup>
- Max. Drehmoment: 1.050 Nm
- Schrauben-Ø: M14 – M24
- Werkzeugaufnahme: 3/4" Vierkant

In Karton



Art.-Nr. 06019J8500

### Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
1 600 A01 BA3	Akku-Set ProCORE 18 V 2 x 4,0 Ah + GAL 18V-40

## Akku-Schlagschrauber DTW 700 Z

Sologerät

- Akkuspannung: 18 V
- Leerlaufdrehzahl: 0 – 2.200 min<sup>-1</sup>
- Max. Drehmoment: 700 Nm
- Schrauben-Ø: M10 – M24
- Werkzeugaufnahme: 1/2" Außenvierkant

In Karton



Art.-Nr. DTW700Z

### Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung
198077-8	Akku-Power-Kit 2 x 6,0 Ah Akku, Schnellladegerät im MAKPAC



## Drehmomentschlüssel



- Genauigkeit  $\pm 4\%$  vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Auslösung: haptisch und akustisch
- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Exakt – feine Skaleneinteilung
- Mit Seriennummer und Zertifikat



Art.-Nr.	Beschreibung
8540200	TW200, Antrieb: 1/2", Drehmomentbereich: 40 – 200 Nm
8560320	TW320, Antrieb: 1/2", Drehmomentbereich: 60 – 320 Nm

## Drehmomentschlüssel mit Radmutterneinsätzen 1/2", 4-tlg.



- Kalibrierter Drehmomentschlüssel mit Zertifikat und Seriennummer
- Genauigkeit von  $\pm 4\%$
- Für den kontrollierten Rechts- und Linksanzug
- Ratschenkopf mit Durchsteckvierkant (Pilzkopf)
- Gut sichtbare Drehmomentskala
- Extra feine Skaleneinteilung ( $\pm 1$  Nm)
- Sichere Verriegelung des Drehgriffes
- Ergonomisch optimal gestalteter 2K-Handgriff
- Servicefreundlich da Reparatursätze erhältlich

Inhalt:

Werkstatt Drehmomentschlüssel 12,5 mm (1/2"), 40 – 200 Nm  
Radmutterneinsätze 17, 19 und 21 mm



Art.-Nr. 03879L

## Kraft-Steckschlüsseleinsatz-Satz



- Je 3 Einsätze in praktischer Vorratsbox
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- DIN 3124, ISO 2725-2
- Antrieb: Vierkant 12,5 mm (1/2")
- Abtrieb: Außen-Sechskant-Traktionsprofil
- Abmessungen: 85 mm
- Anzahl Werkzeuge: 3



Art.-Nr.	Beschreibung
903SLG/2	17 + 19 mm, 2-tlg.
903SLG-17/3	17 mm, 3-tlg.
903SLG-19/3	19 mm, 3-tlg.

## 1/2" Spezial-Alu-Felgen Kraft-Stecknuss-Satz, 10-tlg.



- Robuste Ausführung
- Speziell für die Radmontage bzw. -Demontage
- Für Maschinenbetätigung
- Vierkantantrieb: 12,5 mm (1/2")
- Farblich codiert nach Schlüsselweite
- 6-kant: 15, 17, 19, 21, 22, 23, 24 mm
- Inkl. Sondergröße für Tesla (7/8") sowie Sonderprofile für Mercedes (17 mm) und Hyundai / Kia (MS21)



Art.-Nr. 515.0890

## Gewindeschneid-Satz für Radschrauben und Radmuttern



- Beschädigte oder rostige Gewinde können falsche Drehmomentwerte verursachen
- Nachschneiden und Reinigen von Radschrauben und Radmuttern mit Innen- und Außengewinde
- Direkt am Fahrzeug anwendbar
- TIN-HSS beschichtete Oberfläche
- Im Kunststoffkoffer
- Geeignet für folgende Gewindegrößen:  
M12 x 1,25 mm / M12 x 1,5 mm / M14 x 1,5 mm



Art.-Nr. V7181

## Radmutterneinsätze, 3-teilig



- Felgen und Schrauben werden nicht mehr verkratzt
- Voll kunststoffgekapselt
- Extra dünnwandig
- Optimale Kraftübertragung
- Schlagfest
- Aus hochfestem Chrom-Molybdän

Schlüsselweiten: 17, 19, 21 mm



Art.-Nr. 07870L

## Felgenschlossentferner-Set, universell, 16-tlg.

**BUSCHING**

- Sehr hilfreiches Werkzeug, mit dem Felgenschlösser schnell und einfach (ca. 4 Min/Rad) entfernt werden können
- Kann für die meisten Schlösser und Felgen genutzt werden
- Auch Felgenschlösser mit rotierender Außenhülle können entfernt werden
- Dabei werden größere Schäden an z. B. der Felge vermieden
- Die Zentrierhilfen aus Metall oder Nylon ermöglichen präzisen Bohrvorgang

Lieferumfang: 4 x innere Zentrierhilfen, 3 x äußere Zentrierhilfen, 1 x Zentrierhilfe für rotierende Außenhüllen, 2 x harte Spezialbohrer, 4 x Extraktoren, 1 x Extraktorhalter, 1 x Extraktorentferner  
Im Koffer mit Bedienungsanleitung



Art.-Nr. 100750

## Universal Felgenschloss-Demontage Satz, 13-tlg.

**EQUIPMENT VIGOR**

- Kein Ausbohren oder Schweißen notwendig
- Formbare Felgenschlüssel zum Lösen von nahezu allen Felgenschlössern
- Unter anderem auch für Felgenschlösser mit Kleeblatt-Profil
- Formbare Felgenschlüssel passen sich durch Hammerschlag an das Profil an
- Beidseitig verwendbar
- Mehrfachverformung einer Schlüsselseite nicht möglich

Lieferumfang: 8 Felgenschlüssel, 2 Adapter, Schlagkörper, Zentrierdorn, Steckschlüsseinsatz Innenvierkant 12,5 mm (1/2") – SW 24 mm, Handschutz-Polster



Art.-Nr. V7001

## Geeichter Standreifenfüller – airquick

**ewo**  
Seit 1974

Der tragbare Standfüllmesser ist das ideale Gerät für den mobilen Reifendruckservice. Einfache Einhandbedienung durch den Plus-/Minus-Handgriff. Der gekröpfte doppelseitige Tankstellenstecker zum Aufstecken auf das Reifenventil ermöglicht auch die Reifendruckprüfung von Zwillingreifen und Motorradreifen. Der eingebaute Lufttank macht das Gerät ortsunabhängig. Die Nachfüllung erfolgt automatisch beim Einhängen.

Druckbereich: 0 – 10 bar  
Tankinhalt: 6 Ltr.  
Manometer-Ø: 160 mm

Geeichte Ausführung



Art.-Nr. 350.20

## Kompressor Airstar AS 503/50

**aircraft**  
Das Werkzeug

Behälter: 50 Ltr.  
Höchstdruck: 10 bar  
Höchstvolumenstrom: 510 Ltr./Min.  
Fülleistung: 400 Ltr./Min.  
Motorleistung: 3,0 kW / 400 V  
Gewicht: 65 kg



Art.-Nr. 2009530

## Druckluft-Schlagschrauber 1/2", 1.200 Nm

**HAZET**  
Das Werkzeug

- Jumbo-Hammer-Schlagwerk
- Extra kurz – nur 80 mm
- Ultra kompakte Bauweise optimiert für Arbeiten in beengten Räumen
- Einhandbedienung für Rechts- und Linkshänder
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Rechts-/Linkslauf: dreistufig (Rechtslauf), einstufig (Linkslauf)
- Kälteisolierender Griff

Antrieb: Vierkant 12,5 mm (1/2")  
Empfohlenes Drehmoment: 610 Nm  
Max. Lösemoment: 1.200 Nm  
Max. Anzugs-Drehmoment: 678 Nm  
Leerlaufdrehzahl: 8.800 U/Min.  
Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inkl.)  
Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4")  
Gewicht: 1,27 kg



Art.-Nr. 9012M-1

## Druckluft-Schlagschrauber EVO GIANT 1/2", 1.200 Nm

**EQUIPMENT VIGOR**

- Abluftführung durch Handgriff nach unten
- Kälteisolierender Griff
- Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk
- Ergonomisch geformter Handgriff und Gehäuse für verbesserte Handhabung und Bedienung

Abtrieb: Vierkant massiv 12,5 mm (1/2")  
Länge: 186,8 mm  
Gewicht (netto): 2,1 kg  
Max. Lösemoment 1.200 Nm



Art.-Nr. V4800

### Reifenfüllmessgerät PRO-G 63



- Einfaches Befüllen und Ablassen der Luft mit zwei Knöpfen
- Geeichte Ausführung
- Gut ablesbares WIKA Manometer mit 63 mm Durchmesser
- Bruchsicheres Kunststoffgehäuse
- Inkl. 750 mm Gummischlauch mit Autoadapter

Messbereich: 0 – 10 bar  
 Max. Arbeitsdruck: 10 bar  
 Gewicht: 0,50 kg



Art.-Nr. 2102870

### Handreifenfüllmesser pneulight



Der funktionell und ergonomisch günstig gestaltete Handreifenfüller (nicht eichfähig) mit Griffkörper aus hochfestem Kunststoff (Polyamid) sowie Manometer mit Feineinteilung und Gummischutzkappe im attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Leichte und trotzdem robuste Konzeption mit fein dosierbarem Füllhebel und Ablassventil. Erhältlich auch mit einem drehbarem Wechselaufsatz für Fahrrad- und PKW-Ventile.

Druckbereich: 0 – 10 bar



Art.-Nr.	Beschreibung
471.223	Mit Momentstecker
471.301	Mit drehbarem Wechselaufsatz

### Druckluft-Reifenfüller, geeicht



- Europäisches Fabrikat
- Geeichte Ausführung nach Richtlinie 86/217/EWG

Mess-/Füllbereich: 0 – 10 bar  
 Messuhr gummiummantelt  
 Länge des Füllschlauches: ca. 530 mm  
 Skala-Durchmesser: 56 mm (sichtbar)



Art.-Nr. 25034L

### Digitaler Handreifenfüller



- Misst den Reifendruck und befüllt sowie entlüftet Reifen schnell und genau
- Langlebig und robust durch Vollgummihülle über dem Gehäuse
- Die digitale Anzeige ist sehr übersichtlich
- Die Messung des Drucks ist auf 0,05 bar genau



Art.-Nr.	Beschreibung
201.001.000	Digitaler Handreifenfüller GL geeicht
201.005.000	Digitaler Handreifenfüller GL mit Tankstellenstecker
201.002.000	Digitaler Handreifenfüller GL eichfähig

### Geeichter Handreifenfüller euroair



Der klassische Handreifenfüller mit klassischem Manometer. Das typische Profigerät für Tankstelle und Werkstatt, hunderttausendfach bewährt. Die Einhebelbedienung zum Ablassen (halb gedrückt) und Füllen (ganz gedrückt) ist nahezu selbstbedienungsgerecht. Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff).

Druckbereich: 0 – 12 bar  
 Füllschlauch: 50 cm  
 Manometer-Ø: 80 mm

Geeichte Ausführung



Art.-Nr.	Beschreibung
151.2221	Geeichter Handreifenfüller mit Momentstecker
151.2211	Geeichter Handreifenfüller mit Kipphebelstecker
151.2231	Geeichter Handreifenfüller mit Tankstellenstecker
151.2241	Geeichter Handreifenfüller mit Quickstecker

### Reifenfüll-Messgerät, geeicht



- Geeichtes Gerät mit optimal ablesbarem, großen Manometer
- Spezielle Gummi-Ummantelung schützt Manometer vor leichten Stößen
- Handgriff mit Betätigungshebel zum Füllen und Entleeren
- Einhandbedienung
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel

Manometer-Messbereich: 0 – 10 bar  
 Teilung: 0,1 bar  
 Flexibler Schlauch, Länge: 1.000 mm  
 Manometer-Durchmesser: 80 mm  
 Geräteabm.: 220 x 150 x 90 mm



Art.-Nr. 9041G-1

## Rad-/Reifenanhänger mit flexiblem Gummiband

**EICHNER**

Besonders leichtes Handling durch Fixierung des Flexobandes direkt am Anhänger mittels Steck-Mechanismus. Verpackt zu 50 Stk., inklusive Flexoband und Etiketten, Format DIN A6 quer.



Art.-Nr. 9219-00318

## Rad-/Reifenanhänger

**EICHNER**

Das Etikett ist gut gegen Feuchtigkeit geschützt, lässt sich mehrfach verwenden, das Klettverschlussfixierband lässt sich beliebig oft schließen und öffnen.

Schlaufenlänge: 80 cm



Art.-Nr. 9219-00704

## Radkennzeichnungsaufkleber

**EICHNER**

- Universal-Aufkleber durch Vorbeschriftung für alle Reifen einsetzbar VL / VR / HL / HR
- Sehr gute Hafteigenschaften (Rückseite aluminiumbeschichtet)
- Beschriftung mit Kugelschreiber oder Permanentmarker

VE = 100 Stk. auf Rolle



Art.-Nr. 9219-00651

## Spiegelanhänger „Radschrauben nachziehen“

**EICHNER**

- Spiegelanhänger mit dem Hinweis, die Radmuttern nach ca. 50 km nachzuziehen bzw. individuell bei Kilometerstand „\_\_\_“
- Beidseitig bedruckt, damit der Hinweis auf jeden Fall gesehen wird
- Rückseitiges Stempelfeld für das Autohaus
- Aus stabilem 250 g/m<sup>2</sup> Karton

VE = 100 Stk.



Art.-Nr. 9220-00090

## Rad-/Reifenanhänger

**EICHNER**

- Leichte und schnelle Fixierung am Ventil
- Reifenanhänger jedes Jahr wiederverwendbar
- Besonders widerstandsfähige Ventiltasche aus umweltschonendem PP-Material
- Farbe: Transparent
- Eingeschobenes Etikett ist vor Feuchtigkeit geschützt

VE: 1 Pack à 100 Stk.



Art.-Nr.	Beschreibung
9208-00646	Rad-/Reifenanhänger inkl. Etiketten (150 Stk.)
9219-00055	Rad-/Reifenanhänger inkl. Einlagerungsformulare (25 Stk.)

## META CLIP S3® Reifen-Regal



- Einfache Steck-Montage
- Traversen mit Spezialprofil (schonende Lagerung)
- Optimale Nutzung der Grundfläche durch unterschiedliche Stellweisen
- Ebenen höhenverstellbar im 25-mm-Raster
- Lieferung inklusive Fußverdübelungs-Set

Drei Regalebenen / Traglast je Ebene: 150 kg  
 Abm. (H x B x T): 2.200 x 1.150 x 400 mm  
 Reifendurchmesser: bis 700 mm  
 Bis zu vier Räder mit 255 mm Breite je Ebene möglich



Art.-Nr.	Beschreibung
200185983	META CLIP S3® Reifen-Grundregal
200185984	META CLIP S3® Reifen-Anbauregal



### Radmontagewagen EasyLift

- Hohe Hub- und Senkgeschwindigkeit macht den EasyLift zum schnellsten Gerät auf dem Markt
- Innovativer patentierter Mechanismus zur Feinjustierung in Arbeitshöhe ermöglicht die passgenaue Montage des Rades
- Variabler Druckluftanschluss an der Seite der Säule oder oben
- Zwei Verteiler für den Anschluss z. B. eines Reifenfüllers / Schlagschraubers



Mit Freigabe der Daimler AG.  
Mit Empfehlung der BMW AG.

Tragfähigkeit: 60 kg  
Arbeitshöhe: ca. 1.400 mm  
Abm. (T x B x H) ohne Galgen und Balancer: 520 x 900 x 1.500 mm  
Höhe mit Galgen und Balancer: 2.200 mm  
Min. Radgröße: 135 / 80 R13  
Max. Radgröße: 325 / 35 ZR22  
Gewicht: 50 kg  
Max. Betriebsdruck: 8 bar



Art.-Nr. 200100000

Art.-Nr.	Beschreibung
200.110.000	Erweiterungs-Set besteht aus einem Galgen mit Balancer

### Akkubetriebener, fahrbarer Radmontagewagen Master Wheel 80



- Zur Montage, Demontage und zum Transport von Rädern
- Flexible Vario-Gabel
- Einhandbedienung über Folientasten feinfühlig steuerbar
- Höhenverstellbare Werkzeugablage mit integriertem Schiebe-Griff
- Sicherheitsfahrgestell mit 4 Schwenkrollen
- Großzügig dimensionierter Doppelakku für bis zu 100 Hub- und Senkbewegungen
- Ladegerät mit passendem Stecker für Europa, England und USA im Lieferumfang

Hub: 1.440 mm  
Fahrgestellhöhe: 1.865 mm  
Gewicht: 60 kg  
Aufstellbreite/-länge: 726 / 688 mm  
Tragkraft: 80 kg



Art.-Nr. 124524

### Reifenkarre

- Geeignet für Reifendurchmesser von 450 bis 750 mm
- Bis zu 8 Reifen oder Räder möglich
- Stahlrohr geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007 dauerhaft oberflächengeschützt
- Räder mit Luftbereifung. Naben mit Rollenlager
- Mittels durch die Griffholme zu bedienende Spreiz-Aufnahmen können Reifenstapel direkt aufgenommen oder abgesetzt werden



Art.-Nr. 2033

### Reifen-Roller „TYRE TROLLEY“



Cleverer Roller für den einfachen Transport und die effektive Lagerung von Rädern und Reifen. Ausgelegt für 8 Reifen oder 4 Komplettäder. Praktische Materialmulde zur Aufbewahrung von Kleinteilen. Einfach und sicher stapelbar. Kompatibel mit den fetra-Reifenkarren 2032 und 2033. Plattform aus glasfaserverstärktem Polypropylen. 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, eine davon mit Feststeller.

- Ausgelegt für 8 Reifen oder 4 Komplettäder
- Praktische Materialmulde zur Aufbewahrung von Kleinteilen
- Einfach und sicher stapelbar
- Kompatibel mit den fetra-Reifenkarren 2032 und 2033
- Plattform aus glasfaserverstärktem Polypropylen
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, eine davon mit Feststeller

4546 / 4547:  
Gesamttragkraft: 120 / 180 kg  
Durchmesser: 630 / 700 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
4546	4 Lenkrollen TPE Rad-Ø 75 mm
4547	4 Lenkrollen Vollgummi Rad-Ø 100 mm

### fetra® Reifenwagen

- Für Reifendurchmesser von 250 bis 750 mm
- Stahlrohr-Konstruktion, verschraubt, pulverbeschichtet blau RAL 5007
- Mit TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager, Feststeller an den Lenkrollen
- Reifenträger variabel im Raster von 150 mm mit Stirnbügeln verschraubbar



Gesamttragkraft: 250 kg  
Radgröße: 160 x 40 mm  
Nutzfläche (L x B): 1.420 x 600 mm  
Abm. (L x B x H): 1.540 x 670 x 1.725 mm



Art.-Nr. 4586

## Profiltiefenmessung Easy Tread

Mit Easy Cam für Unterflurinstallation. Mit der Profiltiefenmessung kann das Reifen- und Servicegeschäft in der Werkstatt besser gesteuert werden, abgefahrene Reifen werden frühzeitig erkannt. Ungleichmäßig abgefahrene Reifenprofile sind für die Werkstatt ein Hinweis, die Fahrwerkeinstellung zu überprüfen – und dem Kunden eine Fahrwerkvermessung vorzuschlagen.

- Hohe Messgenauigkeit durch maximale Reifenaufstandsfläche
- Sekundenschnelle Messung der Profiltiefe und Bewertung des Abriebbildes
- Ermöglicht die browserbasierte Darstellung von Messwerten (z. B. über einen Smart TV)
- Es wird kein PC benötigt (optional verwendbar zum managen von Kundendaten, Messwerten und Statistiken)
- Über eine definierte Schnittstelle können Kunden das Gerät in ihre Systeme einbinden (optional)
- Keine beweglichen mechanischen Bauteile
- Zuordnung der Messwerte zum Fahrzeug über die automatische Kennzeichenerkennung (Easy Cam)
- Qualität aus Deutschland



Art.-Nr.	Beschreibung
1 691 200 002	Easy Tread Module zur Unterflurinstallation (Messmodule, LAN-Kabel, Hauptschalterbox, Glasscheiben-Abzieher)
1 691 200 010	Fundamentrahmen zum Einbetonieren mit Füllstücken und Aufnahme für die Easy Cam
1 691 200 009	Easy Cam Kamerasatz für Unterflureinbau inkl. Mittenabdeckung

## Modulare Radwaschanlage WWS 4001

- Innovative und patentierte Waschmethode
- Ein biologisch abbaubarer Reiniger wird automatisch auf das Rad aufgesprüht und löst auch hartnäckig eingebrannten Bremsenstaub ab
- Nach kurzer Einwirkzeit wird der Schmutz durch mehrere Hochdruckdüsen abgespült
- Jedes Rad erhält dadurch eine Klarspülung mit sauberem Wasser
- Konstante Waschergebnisse durch Klarspülung mit Hochdruck
- Kein aufwendiger Wasserwechsel notwendig
- Leistung „Made in Germany“ pur – exzellente Ergebnisse mit standfester Technologie
- Starre und dynamische Spritzdüsen mit 150 bar Spritzdruck für perfekte Ergebnisse
- Keine Beschädigung der Felgenlackierung durch mechanische Waschkomponenten
- Siemens-Steuerung
- Vier verschiedene Waschprogramme wählbar
- Automatische Prozesswasserneutralisation = umweltfreundliche Waschmethode!  
→ kein Mikrogranulat

Abm. (B x T x H): 710 x 850 x 1.700 mm  
 Gewicht: 230 kg  
 Radbreite: 135 – 350 mm  
 Max. Radgewicht: 70 kg

Abb. zeigt Zubehör



Inkl. Hochdruckdüse (rechts), 25 Ltr. Felgenreiniger und 25 Ltr. Neutralisationsmittel!



Art.-Nr.	Beschreibung
0304001	Modulare Radwaschanlage WWS 4001
0304002	Arbeitstisch mit zwei Kunststoffrollen

**Montagehandschuh MaxiFlex Ultimate****BIG**  
ARBEITSSCHUTZ

- Nylon-Strickhandschuhe
- Grau/schwarz
- Nahtlos gestrickt
- Mit patentierter Nitril-Mikroschaumbeschichtung
- 360° Atmungsaktivität
- Vorgewaschen und waschbar bis 40 °C
- Normen: PSA Kategorie 2, EN388

**Größen: 5 – 12****Art.-Nr. 2440-XX****Montagehandschuh****BIG**  
ARBEITSSCHUTZ

- Finger und Innenhand mit Polyurethan-Beschichtung
- Handrücken und Fingeroberseitenfrei – atmungsaktiv
- 70 % Polyester, 30 % Polyurethan
- Normen: PSA Kategorie 2, EN 388

**Größen: XS – XXL****Art.-Nr. 2406-XX****Formula 1 - Felgenbaumwagen**

- Für vier Komplettäder
- Max. Durchmesser: 720 mm, Reifenbreite: 255 mm
- Kontaktlose Lagerung der Räder
- Wasserabweisende Schützhülle
- Max. Tragkraft: 100 kg

**Art.-Nr. 10804****Formula 1 - Reifentaschen**

- Vier Reifentaschen mit Tragegriffen zum einfachen Transport
- Schützt Kleidung und den Fahrzeuginnenraum vor Schmutz
- Optimaler Schutz für die Lagerung außerhalb der Saison
- Widerstandsfähiges und wasserabweisendes Material aus 600D Polyester
- Steckschnallen und Klettverschlüsse für optimale Anpassungen
- Für Reifenbreiten bis zu 245 mm

**4 Stk.****Art.-Nr. 10803****Formula 1 - Werkstattthocker rollbar**

- Robuster und fahrbarer Hocker
- Bis zu 130 kg Traglast
- Carbonstahlrahmen mit PVC-Sitz
- Vollausziehbare Schublade für Ausrüstung

**Art.-Nr. 10805****Formula 1 - Stirnlampe**

- Bis zu 400 lm
- 1.500 mAh Lithium-Ionen Akku
- Stirnband flexibel einstellbar
- IP65 Staub- und Wasserschutz
- Aufladbar über USB- Kabel
- Inkl. USB Typ-C Kabel

**Art.-Nr. 10821**

## Fettkreide

NAPA Premium Fettkreide – Farbstifte auf der Basis von Paraffinwachsen und Paraffinölen. Um eine hervorragende Farbbrillanz zu erreichen, verwenden wir hochwertige Pigmente.

Sie schreiben ausgezeichnet auf fast allen Untergründen – sind farbstark, wisch- und bruchfest sowie temperaturstabil. Die Markierungen können auf glatten Flächen mittels Reinigungsbenzin leicht entfernt werden.



Art.-Nr.	Beschreibung
----------	--------------

N659012	Gelb – 12 Stk.
---------	----------------

N658012	Weiß – 12 Stk.
---------	----------------

## Fußmatte Combi-Mat

- Saugt und bindet Schmutz, Öl und Wasser
- Stoppt das Durchweichen herkömmlicher Papiermatten
- Dichtet und schützt den Fußraum
- Rutschfest
- Abm.: 450 x 500 mm

Karton mit 250 Stk.



Art.-Nr. 316952

## PKW-Montagepinsel, 40 mm

- Gewinkelter Spezialpinsel zum Auftragen von Reifenmontagepaste
- Pinselkopf Ø: 51,5 mm
- Stiellänge: 300 mm



Art.-Nr. N656001

## Montagepasten

- Für alle Standardanwendungen für PKW- und LKW-Reifen
- Erleichtert die Montagearbeit
- Unterstützt die spätere Demontage, da der Reifen nicht an der Felge anhaftet
- Geeignet für Run-Flat-Reifen
- Geringer Kraft- und Zeitaufwand durch hohe Gleitfähigkeit
- Wirkt wohltuend für das Reifenmaterial
- Beugt gegen Riss und Altersbeschwerden vor
- Sehr sparsam im Verbrauch

5 kg



Art.-Nr.	Beschreibung
----------	--------------

N660005	Schwarz
---------	---------

N661005	Blau
---------	------

N662005	Gelb
---------	------

N663005	Weiß
---------	------

## Reifenmontage-Fluid

- Spezielles Montage Fluid zur Montage von Snap-In Ventilen
- Bestens geeignet auch für die Montage von Fahrradreifen
- Fluid verflüchtigt sich vollständig und trocknet rückstandslos ab



Art.-Nr.	Gebinde
----------	---------

N669400	400 ml
---------	--------

N669001	1 Ltr.
---------	--------

N669005	5 Ltr.
---------	--------



### Lenkradschutz mit Griff

- Dehnfähige und rutschfeste Haftfolie
- Ausreichend für ca. 215 Lenkräder

10 Rollen + 1 Griff



Art.-Nr. 300121

### OPTIFIT® Der Schonbezug

- Kein Haften an der Kleidung durch gleitende Oberseite
- Perfekter Sitz durch extrem rutschfeste Unterseite
- Reißfest
- Auch für Langzeitreparaturen geeignet
- Abm.: 790 x 1.370 mm

Spenderbox mit 250 Stk.



Art.-Nr. 300033

### Integral 5 in 1 Recycelt

Die fünf verschiedene Elemente wurden aus mehr als 50 % recyceltem Material hergestellt.

- Element 1 & 2: Schonbezug und Fußmatte
- Element 3: Rutschfester Lenkradschutz
- Element 4: Schalthebelschutz
- Element 5: Handbremsenschutz

200 Stk.



Art.-Nr. 323008

### Reifensack

100 % recycled

- Weniger Plastikmüll durch Rezyklate
- Umweltschonendes Herstellungsverfahren
- Erhebliche Einsparungen bei CO2-Emissionen
- XL: 960 x 1.000 mm bis ca. 18"
- XXL: 1.200 x 12.000 mm bis ca. 21/22"

1 Rolle mit 100 Stk.



Art.-Nr.	Beschreibung	Preis
324266	Reifensack XL	
324268	Reifensack XXL	

### Smart Grip

Bietet mehr Schutz bei weniger Materialeinsatz

- Neues Design
- Rutschfeste Innenseite
- Kein Haften an Kleidung durch eine gleitende Oberfläche
- Passend für alle PKW-Sitze
- Extrem reißfest und mehrfach verwendbar
- XXL Schonbezug: 850 x 1.550 mm

400 Stk.



Art.-Nr. 320883

### Schraubensäckchen, Schwarz

50 Stk.



Art.-Nr. 316764

## 2 in 1 Reifen Luftdruck- und Profilmesser



Durch die kompakte Größe und das geringe Gewicht passt er optimal in jede Tasche. Die Anzeige des Reifendrucks erfolgt innerhalb von wenigen Sekunden, gut lesbar auf der LCD-Anzeige in bar, PSI, kg/cm<sup>2</sup> und kPA. Zusätzliche grafische Anzeige des optimalen Drucks und Profils über drei Farben. Mit integriertem Profiltiefenmesser, mit automatischer Abschaltung. Die Anzeige erfolgt ebenfalls über das LCD-Display.

- Batteriebetrieben
- Knopfzelle 2 x CR 2032 3 V (nicht enthalten)
- Abm. (L x B x H): 7,7 x 3,9 x 2,9 cm
- Messbereich: 0 – 6,8 Bar



Art.-Nr. 21253

## Reifen Profilmesser



Mit Schlüsselanhänger.  
Skala für Winter- und Sommerreifen.  
Messbereich: 0 – 20 mm



Art.-Nr. 18252

## Digital Luftdruckprüfer



Digitale Luftdruckanzeige in bar, kg/m, PSI. Sehr hohe Messgenauigkeit mit automatischer Abschaltung, Rückstelltaste, Hintergrundbeleuchtung und Arbeitsleuchte.

- Messbereich: 0,05 – 7 Bar +/- 0,1
- Abm. (L x B x H): 13,5 x 5,5 x 3 cm



Art.-Nr. 21257

## Metall Luftdruckprüfer



Hochwertige Metallausführung mit Rückstelltaste, im Kunststoffetui.

- Hohe Messgenauigkeit
- Messbereich: 0 – 7 Bar
- Abm. (L x B x H): 9 x 5,5 x 3 cm



Art.-Nr. 21259

## Fußluftpumpe Doppelzylinder



2 x 120 mm Stahlzylinder und 270° Manometer 0 – 7 Bar mit einstellbarem max. Zeiger, 3 Zusatzadapter für Fahrradreifen und Freizeitartikel. Stabile Ausführung mit Gummifüßen für einen sicheren Stand.

- Rahmenstärke: 4 mm
- Leistung: ca. 420 cm<sup>3</sup> pro Hub



Art.-Nr. 21252

## Auffhrrampen-Set



Starre, extra breite Stahlgitterausführung, lackiert. Mit Überfahrerschutz, bis 225 mm Reifenbreite geeignet. Nur zur paarweisen Verwendung zugelassen.

- Zulässige Belastung: 2.000 kg pro Paar
- Auffahrhöhe: 21 cm
- Abm.: 90 x 28 x 26,5 cm
- Inhalt: 2 Stk. = Set



Art.-Nr. 11271

## Radkreuzschlüssel



- Schlüsselweiten: 17 x 19 + 21 x 23 mm
- Schenkellänge: 380 mm
- Material Werkzeugstahl- ganz geschmiedet und gehärtet
- Nach DIN 3119



Art.-Nr. 13216

### Rangierwagenheber 2,0 t

Hydraulik-Wagenheber mit Sicherheitsventil gegen Überbelastung. Mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Hubstange 43 cm Mit Praktischem Tragegriff.

- Abm. (L x B x H): 45 x 19,5 x 14 cm
- Hubbereich: 125 – 335 mm
- Tragkraft: 2,0 t



Art.-Nr. 11318



### LED Flach-Rangierwagenheber 2,5 t

Hydraulik-Wagenheber mit LED und Sicherheitsventil in der Auflage gegen Überbelastung. Mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, 360° drehbare Aufnahme für die Hubstange und praktischem Tragegriff. Die Hubstange ist auch als Radmutterenschlüssel verwendbar. Durch den niedrigen Hubbereich ab 80 mm auch für tiefergelegte Fahrzeuge geeignet.

- Zubehör:
- Radmutterenschlüssel: Nuss 17/19 mm, Nuss 21/23 mm
  - Abm. (L x B x H): 56 x 22 x 15 cm
  - Hubbereich: 80 – 365 mm
  - Tragkraft: 2,5 t
- (Batterien für LED 3 x AA nicht enthalten)



Art.-Nr. 11325



### SUV Rangierwagenheber 2,25 t Quick Lift

Rangierwagenheber mit Quick-Lift-System- nur eine Pumpbewegung bringt den Hebersattel von der Ausgangsposition unter das Fahrzeugchassis. Hydraulik-Wagenheber mit Sicherheitsventil gegen Überbelastung. Mit 2 Bock- und 2 Lenkrollen, Hubstange und praktischem Tragegriff. Automatische Entlüftung durch mehrmaliges Hochpumpen/Absenken des Hebers. Durch den hohen Hubbereich bis 530 mm auch für SUV-Fahrzeuge geeignet.

- Abm. (L x B x H): 71 x 25 x 18,5 cm
- Hubbereich: 150 – 530 mm
- Tragkraft: 2,25 t



Art.-Nr. 11328



### Stempel Wagenheber 12,0 t

Hydraulik-Heber mit Sicherheitsventil gegen Überbelastung und zweiteiliger Hubstange.

- Hubbereich: 230 – 465 mm + Kopschraube
- Durchmesser: 40 mm
- Tragkraft: 12 t



Art.-Nr. 11120



### Gummiauflage Rangierwagenheber

Robuste Gummiauflage für Wagenheber u.a. passend für Art.Nr. 11318

- Durchmesser: 65 mm
- Höhe: 25 mm



Art.-Nr. 11316





## Felgenbaum

Einfacher Aufbau durch patentiertes System, mit robuster Nylon-Schutzhülle und Radmerkern. Freistehend, dadurch keine Verformung der Reifen bei Druckverlust.

- Ständerhöhe: 1.015 mm
- Länge Fuß: 460 mm
- Passend für alle gängigen PKW-Felgen bis Reifenbreite 225 mm
- Max. Belastung: 100 kg



Art.-Nr. 82110

Art.-Nr.	Beschreibung
82112	XL Felgenbaum <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ständerhöhe 1.300 mm</li> <li>• Länge Fuß: 558 mm</li> <li>• Passend für alle gängigen PKW-Felgen bis Reifenbreite 295 mm</li> <li>• Max. Belastung: 120 kg</li> </ul>

## Hülle für Felgenbaum

Robuste Schutzhülle aus abwaschbarem Nylon. Passend für Reifenstapel bis 158 cm Höhe und einer Reifenbreite bis 295 mm.

Abm.: 80 x 110 cm



Art.-Nr. 82114

## Reifenhüllen-Set bis 18"

Für den sauberen Transport und die Lagerung Ihrer Reifen. Größenanpassung durch Kordelzug, Abbildung mit Reifenpositionskennung (VL, VR, HL, HR), extrem stabil durch umlaufenden Tragegurt.

- Aus strapazierfähigem Nylon
- Bis 30 Grad waschbar
- Passend für Kompleträder mit einer Reifenbreite bis max. 225 mm und bis max. 66 cm Durchmesser



Art.-Nr. 82277

## Reifenwagen mit Feststellbremse

Ermöglicht eine platzsparende Lagerung (Keine Verformung der Reifen bei Druckverlust) und mühelosen Transport der schweren Reifen beim Räderwechsel, mit robuster Nylon-Schutzhülle, felgenschonenden Auflageflächen, stabilem Handgriff und Rädern mit Feststellbremse.

- Passend für alle gängigen PKW-Felgen bis Reifenbreite 225 mm



Art.-Nr. 82116

Art.-Nr.	Beschreibung
82117	XL Reifenwagen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passend für alle gängigen PKW-Felgen bis Reifenbreite 285 mm</li> </ul>



### Drehmomentschlüssel mit Zubehör

Automatischer Drehmomentschlüssel mit 125 mm Verlängerung, Adapter 1/2" – 3/8" und umsteckbaren Einsätzen 17/19 mm und 21/23 mm. Umschaltknarre für Rechts- und Linksbetrieb. Fest einstellbare Dreifachskalen mkp/Newton/ft.lbs mit automatischer Auslösung und akustischem Signal.

- Messbereich: 4,0 – 21 mkg / 40 – 210 Nm
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl



Art.-Nr. 13228

### Reifenstift Superweiß

Die ideale Hilfe zur Reifenmarkierung. Tropffrei, volldeckend und witterungsbeständig. Leicht und schnell aufzutragen. Ausreichend für ca. vier Reifenbeschriftungen.



Art.-Nr. 82282

### Felgenbürste

Leichte Kunststoffbürste mit weichen Borsten zur Reinigung von Felgen, Kühlergrill, Heizkörper etc.



- Abm. (L x B x H): 23 x 9 x 3,5 cm



Art.-Nr. 71020

### Alufelgen Schoneinsätze

Spezielle Kraft-Schoneinsätze 'Pro-torque' bieten einen optimalen Schutz für Alufelgen und Radmutter. Die Einsätze haben innen und außen eine Kunststoffhülse, die beim Schrauben die Felgen und Radmutter vor Kratzern schützt. Die äußere Hülse steht vorne leicht über, sodass auch der vordere Teil geschützt wird.



- Nüsse 1/2": 17-19-21 mm
- Länge: 78 mm
- Inhalt: 3 Stk.



Art.-Nr. 13213

### Rallye Caps Chrom

Radmutter-Kappen für alle Fahrzeuge passend. Zum Aufstecken auf die vorhandenen Radschrauben. Material: Kunststoff verchromt



Art.-Nr.	Beschreibung
82712	Schlüsselweite 17 mm
82912	Schlüsselweite 19 mm

### Rallye Caps Schwarz

Radmutter-Kappen für alle Fahrzeuge passend. Zum Aufstecken auf die vorhandenen Radschrauben. Material: Kunststoff



Art.-Nr.	Beschreibung
82728	Schlüsselweite 17 mm
82928	Schlüsselweite 19 mm

## RDKS-Diagnosegeräte DT41

- Deckt alle Basisfunktionen für RDKS Service ab
- Intuitive und Icon basierte Menüführung
- Auslesen von allen OE- und Zubehör-Sensoren
- Programmiert alle BH SENS Universalsensoren
- Mit OBD-II Modul (integriert)
- Unterstützt alle Anlernverfahren mit Schritt-für-Schritt Anleitung
- 22 unterstützte Sprachen
- 5 Jahre Software Updates inklusive!



Art.-Nr. 73906206

## RDKS-Diagnosegeräte DT47

- Deckt alle Basisfunktionen für RDKS Service ab
- Intuitive und Icon basierte Menüführung
- Auslesen von allen OE- und Zubehör-Sensoren
- Programmiert >20 Universalsensormarken
- Mit OBD-II Modul (integriert)
- Unterstützt alle Anlernverfahren mit Schritt-für-Schritt Anleitung
- WLAN für Updates
- Bluetooth
- 22 unterstützte Sprachen
- 3 Jahre Software Updates inklusive!



Art.-Nr. 73906207

## TMPS Servicekit Box

- Alles in einem Koffer
- Über 80 % Fahrzeugabdeckung
- Bestückt mit Service Kits, Ventileinsätzen und Ventilkappen der führenden Hersteller

150-teilig



Art.-Nr. 04010022450

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
04010022405	TPMS-SK für Schrader Gen4 -S14 Peugeot / Opel / Hyundai / Citroen / Chevrolet	1 Kit
04010022421	TPMS-SK für Schrader Gen2 -S06 Renault	1 Kit
04010022423	TPMS-SK für Schrader Gen2 -S08 Lotus / Nissan / Volvo / Opel / Chevrolet / Peugeot	1 Kit
04010022425	TPMS-SK für Conti TG1B -C01 Ford / Volvo / Mazda / Jaguar / Citroen / Fiat / Lancia / Land Rover	1 Kit
04010022429	TPMS-SK für Conti MB -C10 Mercedes-Benz	1 Kit
04010022431	TPMS-SK für Schrader GenAlpha Mercedes-Benz / Smart	1 Kit
04010022432	TPMS-SK für Conti TG1C -C05 Renault	1 Kit
04010022435	TPMS-SK für Conti TG1C -C06 Mazda	1 Kit
04010022436	TPMS-SK für Conti TG1C -C07 Hyundai / Kia	1 Kit
04010022437	TPMS-SK für Conti TG1C -C08 Volvo / Ford / Jaguar / Land Rover	1 Kit
04010022439	Ventileinsatz, vernickelt Alle Fahrzeuge	25 Stk.
04010022440	Kunststoff Ventilkappe, grau Alle Fahrzeuge	25 Stk.
04010022441	Service Kit für Beru Sensoren Audi / VW / BMW / Porsche	1 Kit

## RDKS-Diagnosegeräte DT57

- Für den umfangreichen RDKS-Service
- Intuitive und Icon-basierte Menüführung inkl. Touchscreen
- Auslesen von allen OE- und Zubehör-Sensoren
- Programmiert >20 Universalsensormarken
- Mit OBD-II Modul (extern) und Hard-Case-Koffer
- Unterstützt alle Anlernverfahren mit Schritt-für-Schritt Anleitung
- WLAN für Updates und Übertragen von Berichten
- Bluetooth
- 22 unterstützte Sprachen
- 3 Jahre Software Updates inklusive!



Art.-Nr. 73906208

## Service-Kits

Art.-Nr.	Beschreibung
04010022403	TPMS-SK Huf für Gen1 Venti
04010022404	TPMS-SK für Schrader Faraday
04010022406	TPMS-SK für Schrader Gen Gamma
04010022407	TPMS-SK für Conti TG1D-C11
04010022413	TPMS-SK Huf Gen1 Ventil L56 mm
04010022415	TPMS-SK für TRW Gen2/3-O01
04010022416	TPMS-SK für Schrader Gen4-S15
04010022419	TPMS-SK für Schrader Gen2-S04
04010022420	TPMS-SK für Schrader Gen2-S05
04010022422	TPMS-SK für Schrader Gen2-S07
04010022424	TPMS-SK für Schrader GenJ-S10
04010022426	TPMS-SK für Conti TG1B-C02
04010022427	TPMS-SK Schrader GenA Ventil
04010022428	TPMS-SK für Conti TG1B-C03
04010022433	TPMS-SK für Schrader Gen2-S09
04010022434	TPMS-SK für TRW Gen4 Snap-In
04010022438	TPMS-SK für Schrader GenJ-S11
04010022443	TPMS-SK für Pacific Gen1/2/3/4
04010022445	TPMS-SK für Cub Uni-Sensor
04010022446	TPMS-SK für Hamaton Uni-Sensor
04010022447	TPMS-SK für Conti TG1B-C04
04010022448	TPMS-SK Conti TG1CVentilschaft
04010022410	TPMS-SK Huf Gen1 Ventil L=48 mm
04010022411	TPMS-SK Huf Gen1 Ventil L=49 mm
04010022412	TPMS-SK Huf Gen1 Ventil L=51 mm
04010022477	TPMS-SK Für Pacific Gen3-477

## Reifenreparatur-Set



Die universelle Reparatur von Stichverletzungen, vom Rasentraktor bis zum EM-Reifen. Hochgeschwindigkeitstest in Anlehnung an ECE-30 beim RW TÜV (bis V = 240 km/h). Bitte die Instruktion des Reifenherstellers beachten. Die moderne Reifenreparatur ohne mechanische Bearbeitung des Reifens!



Art.-Nr.	Beschreibung
<b>11200</b>	PKW Reifenreparatur-Set / Komplett mit 60 Reparaturkörper
<b>11600</b>	NFZ Reifenreparatur-Set / Komplett mit 30 Reparaturkörper
<b>10400</b>	Nachfüllpack 60 x Reparaturkörper PKW
<b>10430</b>	Nachfüllpack 30 x Reparaturkörper PKW
<b>10700</b>	Nachfüllpack 30 x Reparaturkörper NKW

## Maxi Seal Pilze

Reparatursonden

- Mit integriertem Führungsdraht, welcher das Einführen der Sonde in den Stichkanal erleichtert
- Mit Spezialbeschichtung
- Vulkanisiert selbstständig im Stichkanal aus



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>061044</b>	Maxi Seal Pilze M3ESH M4,5E	24 Stk.
<b>061046</b>	Maxi Seal Pilze M3ESH M4,5E M6	24 Stk.
<b>061043</b>	Maxi Seal Pilze M3ESH M4,5E M6 M8	24 Stk.
<b>061060</b>	Maxi Seal Pilze M3ESH M4,5E M6 M8 M10XT/10mm	10 Stk.
<b>061061</b>	Maxi Seal Pilze M3ESH M4,5E M6 M8 M10XT/10mm M13XT/13mm	6 Stk.

## Heizflicken

- Schnellheizflicken mit Nylongewebe
- Für Radial- und Diagonalreifen
- Für die Reparatur von Nagellochverletzungen
- Verarbeitung zur Heißvulkanisation mit HL-Heizlösung

50 Stk.



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>066080</b>	Heizflicken PNP10	50 Stk.
<b>066081</b>	Heizflicken PNP20	50 Stk.
<b>066082</b>	Heizflicken PNP30	50 Stk.

## Polsterplatte

- Ab einem Temperaturbereich von 98 °C geeignet
- Benötigt nur sehr niedrige Temperaturen und muss nicht vorgewärmt werden
- Zum Doublieren und Belegen von REINHEIMER Radial und Diagonalpflastern
- Gute Fließ- und Vulkanisationseigenschaften
- Verarbeitung zur Heißvulkanisation mit HL-Heizlösung



Art.-Nr. 067083



## Maxi Seal Werkstatt-Set



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>061145</b>	<b>M3</b> Set bestehend aus: 20 x Maxi Seal Reparatursonden 1x Rauhräser, 40 ml Vulkanisationslösung in Tuben	20 Stk.
<b>061144</b>	<b>M4,5</b> Set bestehend aus: 24x Maxi Seal Reparatursonden 1x Rauhräser, 60 ml Vulkanisationslösung in Tuben	24 Stk.
<b>061146</b>	<b>M6</b> Set bestehend aus: 24x Maxi Seal Reparatursonden 1x Rauhräser, 60 ml Vulkanisationslösung in Tuben	24 Stk.
<b>061143</b>	<b>M8</b> Set bestehend aus: 24x Maxi Seal Reparatursonden 1x Rauhräser, 60 ml Vulkanisationslösung in Tuben	24 Stk.

## Pro-Runflat-Kit

- Abgestimmte Werkzeuge und Materialien mit Spezial-Anleitung im Kit
- Zur Sicherung aller anderen Reifen geeignet

Bestehend aus:

Werkzeugkasten, Arbeitsanleitung, Schablone für Reparaturbereiche, 20x Maxi Seal Reparatursonden M3, 12x Maxi Seal Reparatursonden M4,5, 12x Maxi Seal Reparatursonden M6, Schadensmesswerkzeug, Spiralhandstichling, Anroller, Gummischaber, 600 ml Rubbertex zur Reinigung der Schadstelle, Innerliner Sealer 390 ml, Vulkanisationsflüssigkeit 235 ml, Stahlcordfräser 3 mm (hochwertige Version), Stahlcordfräser 4,5 mm (hochwertige Version), Stahlcordfräser 6 mm (hochwertige Version), Messer



Art.-Nr. 061142

## Pro-Truck-Tire-Kit

Das Set beinhaltet ein umfangreiches Werkzeugsortiment mit speziellen Rauh- und Fräsworkzeugen sowie ausführliche und bebilderte Arbeitsanleitung.

Einzelkomponenten können nachbestellt werden:

- R1 060099 Werkzeugkasten
- Reparatursonden XT 10 mm (R1 061060 NF-Pack = 10 Stück)
- Reparatursonden XT 13 mm (R1 061061 NF-Pack = 6 Stück)
- R1 067330 Transferahle (Spiralähle)
- R1 019320 Selection Tool (Messahle)
- R1 014947 Stahlcordfräser 13 mm (hochwertige Version)
- R1 011619 Stahlcordfräser 10 mm (hochwertige Version)
- R1 067068 Vulkanisationsflüssigkeit 500 ml
- R1 067261 Innerliner Sealer 390 ml
- R1 067073 600 ml Rubbertex zur Reinigung der Schadstelle
- R1 016003 Anroller
- R1 014345 Rauhkugel
- R1 017004 Reifenschaber S4
- R1 018118 Messer
- Schablone für Reparaturbereiche (nicht einzeln lieferbar)
- Arbeitsanleitung



Art.-Nr. 061141

## Vulkaniserflüssigkeit

- Transparente Vulkaniserflüssigkeit ohne Ckw- und aromahaltige Lösungsmittel
- Für die Selbstvulkanisation
- Ab 18 °C für Schlauchflicken



Art.-Nr.	Gebinde
----------	---------

067063	235 ml
--------	--------

067065	500 ml
--------	--------

## HL-Heizlösung

- Aromen- und Ckw freie Heizlösung
- Für die Vulkanisationstemperatur ab 95 °C
- Zur Verarbeitung von allen REINHEIMER
- Radial- und Diagonalpflastern

500 ml



Art.-Nr. 067074

## Vulkaniserflüssigkeit

- Blaue Vulkaniserflüssigkeit ohne Ckw- und aromahaltige Lösungsmittel
- Für die Selbstvulkanisation ab 18 °C  
Domit Pinsel



Art.-Nr.	Gebinde
----------	---------

067066	235 ml
--------	--------

067068	500 ml
--------	--------

## Carbide Cutter

- Stahlcordfräser für die professionelle Bearbeitung von Stichkanälen
- Extrem hartes Material
- Sehr lange Standzeit bei vorschriftsmäßiger Benutzung
- Max. Drehzahl: 800 U/Min.



Art.-Nr.	Beschreibung
----------	--------------

011883	3 mm
--------	------

011884	5,8 mm
--------	--------

011619	10 mm
--------	-------

014947	12 mm
--------	-------

## Drill-Reamer

- Für die einfache Bearbeitung von Stichkanälen
- Zum Aufrauen und zur Reinigung, sowie zur Vorbereitung des Stichkanals vor dem Einbau des Reparaturkörpers



Art.-Nr.	Beschreibung
----------	--------------

019401	2,8 mm
--------	--------

019403	4,3 mm
--------	--------

019402	5,8 mm
--------	--------

019404	7,8 mm
--------	--------

## Rändelroller 672H-4

Zum blasenfreien Anrollen von Reparaturpflastern und Rohgummi



Art.-Nr. 016003

## Vorstecher 671-5/6

- Vorstecher zum Überprüfen von Schadensverläufen im Stichkanal und zum Entfernen von Fremdkörpern
- Werkzeug mit Kunststoffgriff
- Vernickelt
- Konisch zulaufend bis auf ca. 8 mm



Art.-Nr. 019310

## Selection Tool TRT105

- Vorstecher mit Farbkennzeichnung für den Schadensdurchmesser
- Werkzeug mit Kunststoffgriff
- Vernickelt
- Konisch zulaufend bis auf 10 mm



Art.-Nr. 019320

## Reifenschaber 674B

Ideal zur gründlichen Reinigung von Innerleinern geeignet.



Art.-Nr. 017004

## Schleifstift KU 40-6AH2DV/MK

- Muschelkorund zur schonenden Bearbeitung bzw. entfernen weicher Gummisorten wie z. B. Innerliner
- Aufnahme inkl. 6 mm Schaft
- 40 mm Durchmesser



Art.-Nr. 014345

## Reifen Doktor Pannenspray

Reifenpannenhilfe ohne Radwechsel. Der Reifen-Doktor verschließt Löcher im Reifen und pumpt ihn wieder auf. Für alle Reifentypen mit und ohne Schlauch sowie für Ventile mit Reifendrucksensor geeignet.



- Für Löcher bis ca. 3 mm max.
- Füllung 400 ml reicht für einen PKW-Reifen
- Auf Aerosol-Basis
- Messingventil



Art.-Nr. 73011

## Reifenpannen-Set

Durch den Reifen-Doktor wird der Reifen abgedichtet und wieder aufgepumpt. Falls erforderlich, kann der Reifendruck mit beiliegendem Luftkompressor angepasst werden. Für alle Reifentypen mit und ohne Schlauch sowie für Ventile mit Reifendrucksensor geeignet.



- Luftkompressor mit Reifendruckanzeige
- 2 Paar Einweghandschuhe
- LED Taschenlampe (3x AAA Batterien - nicht enthalten)
- 400 ml Reifen-Doktor-Pannenspray

1 Set



Art.-Nr. 10257

## Reifenpannen-Set Standard-Kit

- Wieder fahrtüchtig in ca. 12 Min.
- Reifendichtmittel in Erstausstatterqualität
- 700 ml latexbasierendes Reifendichtmittel
- Dichtet gängige Reifenpannen bis 6 mm auch bei großen Reifen ab
- Vielseitiger Kompressor
- Freizeitadapter z. B. für Bälle und Luftmatratzen



Art.-Nr. 055131

## Terra-S Mobil-Kit

- Wieder fahrtüchtig in ca. 12 Min.
- Reifendichtmittel in Erstausstatterqualität
- 450 ml latexbasierendes Reifendichtmittel
- Dichtet gängige Reifenpannen bis 6 mm bei Mittelklassefahrzeugen (z. B. Golf) ab
- Vielseitiger Kompressor
- Freizeitadapter z. B. für Bälle und Luftmatratzen
- Platzsparende Zusammenstellung und somit fast überall verstaubar



Art.-Nr. 055018

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
055148	Ersatzflasche	700 ml

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
055025	Ersatzflasche	450 ml

## PKW Radschrauben



Art.-Nr.	Beschreibung
32438	Alfa Romeo 159
40606	Audi A5, A8, Q3, Q5, Q7
23368	Audi A6, A6 Allroad
18903	BMW 3er (E36, E46), 1er (E81, E87)
18538	BMW X3 (E83)
32292	BMW X5 (E53)
26744	BMW X5 (E70) / Mini
21175	Citroen / Peugeot
26590	Citroen C1 / Peugeot 107 / Toyota Aygo
32060	Citroen C1 / Peugeot 107 / Toyota Aygo
32439	Citroen C8 / Fiat Scudo / Peugeot 807
32451	Citroen C8 / Peugeot 807
12706	Fiat Ducato
32441	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer
32440	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer
32442	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer
32450	Fiat Ducato / Citroen Jumper / Peugeot Boxer
19335	Fiat Panda, Seicento
10633	Fiat Punto / Lancia Ypsilon
19341	Fiat Punto, Panda
03424	Ford Escort IV
09805	Mercedes V-Klasse 638
15997	Mercedes W123, W124
05039	Mercedes W140
01849	Mercedes W140, C140
14519	Mercedes W164, X204
29196	Mercedes W164/6, W216, W221/2
18913	Mercedes W169, W245
38021	Mercedes W176, W242/6, W204/5, W207/12



Art.-Nr.	Beschreibung
08476	Mercedes W202, W168
15655	Mercedes W202, W168
05123	Mercedes W202, W168
23933	Mercedes W211
24645	Mercedes W461
08237	Mercedes W901/2/2
02062	Nissan Micra / Renault Twingo, Clio
05683	Opel Corsa B, D, Astra, Vectra, Omega / Fiat
26747	Opel Movano / Renault Master
29208	Peugeot 206
11616	Peugeot 206
30400	Peugeot 407 / Citroen C4
12707	Peugeot 807, 806 / Fiat Scudo
19656	Porsche Boxster, 911 Carrera
48925	Renault / Dacia
27756	Renault Clio, Scenic / Dacia Sandero
27793	Renault Espace
36293	Renault Laguna
36255	Renault Laguna
27578	Smart Fortwo
21508	Volvo V70 II, XC90, S60
29466	VW Carfter
06963	VW Golf III, Polo III
09801	VW Golf, Passat, Polo uvm. / Skoda / Seat / Audi
01664	VW Käfer, T1, T2, T3
04912	VW T4, Sharan / Ford Galaxy
17818	VW T4, Sharan
21588	VW T5

## Radbolzen PKW



Art.-Nr.	Beschreibung
27047	BMW Schrauben B 123
27049	BMW Schrauben B 130
27055	BMW Schrauben B 430
33499	Citroen / Mitsubishi / Smart
27051	Fiat Schrauben B 323
27052	Fiat Schrauben B 330
32307	Ford Ka, Fiesta IV, Focus, Mondeo
03176	Mercedes G-Class / VW Crafter
01471	Mercedes Modell 309/310, Sprinter, Vario
46691	Mitsubishi
27058	Nissan Muttern M 215
27053	Peugeot Schrauben BR 25
27054	Renault Schrauben B 425
27057	Toyota Muttern M 115
27048	VW / Audi Schrauben B 225
27056	VW / Audi Schrauben B 529

## PKW Radmuttern



Art.-Nr.	Beschreibung
33925	Chevrolet Matiz
33928	Chevrolet Nubira / Daewoo Tacuma
26587	Citroen / Hyundai / Kia / Lexus / Peugeot / Toyota
11939	Citroen / Hyundai / Kia / Mazda / Mitsubishi / Peugeot / Smart / Toyota / Volvo
44949	Ford B-MAX, Fiesta, Focus, Mondeo, Transit
46705	Ford B-MAX, Fiesta, Focus, Mondeo, Transit
40247	Ford B-MAX, Fiesta, Mondeo, Transit
27413	Ford C-Max, Fiesta IV, Focus / Volvo S40, C30, V40, V70
07176	Ford Fiesta IV, Focus / Volvo C30, V40, V70
29463	Ford Fiesta V, Fiesta VI / Volvo C30, S40, V40, V50
30249	Ford Fiesta VI, Fusion
26102	Ford Galaxy, S-MAX
26287	Ford Galaxy, S-MAX
39371	Ford Transit
46704	Ford Transit
06218	Ford Transit
36655	Ford Transit Connect, Tourneo Connect
32479	Honda Jazz, Civic
34754	Mazda / KIA
22474	Mercedes Modell 309/310, Sprinter, Vario
11938	Nissan Micra, Almera / Smart
38008	Opel
45789	Opel Ampera, GT, Mokka
03375	Opel Antara / Chevrolet Aveo, Captiva
46709	Opel Insignia / Saab 9-5 II
33926	Suzuki Swift / Opel Agila
33927	Suzuki Swift, Jimny, Grand Vitara
26586	Toyota Corolla, RAV-4 / Lexus
33497	Toyota Land Cruiser / Lexus

## Schlaggewichthammer

- Zum Anbringen von Schlaggewichten an die Felge
- Mit Dorn zum Entfernen von Schlaggewichten
- Kunststoffkappe zum Schutz der Gewichtebeschichtung



Art.-Nr. 04010025013

## Schlaggewichtzange

- Zum Anbringen, Entfernen und Trennen von Auswuchtgewichten
- Mit Kunststoffkappe zum Schutz der Gewichtebeschichtung



Art.-Nr. 04010001000

## Schlaggewicht für Stahlfelgen Typ 84 / 84B

- Zinkgewicht mit Pulverbeschichtung
- Die spezielle Formgebung des Gewichtes ermöglicht eine universelle Anwendung auf fast allen Stahlfelgen
- Auch für französische Fahrzeuge und Leicht-LKW geeignet



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
31840052151	5 g, Silber	100 Stk.
31840102151	10 g, Silber	100 Stk.
31840152151	15 g, Silber	100 Stk.
31840202151	20 g, Silber	100 Stk.
31840252151	25 g, Silber	100 Stk.
31840302151	30 g, Silber	100 Stk.
31840352151	35 g, Silber	50 Stk.
31840402151	40 g, Silber	50 Stk.
31840452151	45 g, Silber	50 Stk.
31840502151	50 g, Silber	50 Stk.
31840052651	5 g, Schwarz	100 Stk.
31840102651	10 g, Schwarz	100 Stk.
31840152651	15 g, Schwarz	100 Stk.
31840202651	20 g, Schwarz	100 Stk.
31840252651	25 g, Schwarz	100 Stk.
31840302651	30 g, Schwarz	100 Stk.
31840352651	35 g, Schwarz	50 Stk.
31840402651	40 g, Schwarz	50 Stk.
31840452651	45 g, Schwarz	50 Stk.
31840502651	50 g, Schwarz	50 Stk.

## Schlaggewicht für Leichtmetallfelgen Typ 63

- Zinkgewicht mit Pulverbeschichtung
- Die spezielle Formgebung des Gewichtes ermöglicht eine universelle Anwendung auf fast allen Leichtmetallfelgen



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
36630052151	5 g, Silber	100 Stk.
36630102151	10 g, Silber	100 Stk.
36630152151	15 g, Silber	100 Stk.
36630202151	20 g, Silber	100 Stk.
36630252151	25 g, Silber	100 Stk.
36630302151	30 g, Silber	100 Stk.
36630352151	35 g, Silber	50 Stk.
36630402151	40 g, Silber	50 Stk.
36630452151	45 g, Silber	50 Stk.
36630502151	50 g, Silber	50 Stk.

## Auswuchtpulver



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
04015505120	Auswuchtpulver 505 XS, 16 Beutel/Box	120 g
04015505180	Auswuchtpulver 505 S, 16 Beutel/Box	180 g
04015505230	Auswuchtpulver 505 M, 12 Beutel/Box	230 g
04015505290	Auswuchtpulver 505 L, 8 Beutel/Box	290 g
04015505350	Auswuchtpulver 505 XL, 8 Beutel/Box	350 g
04015504800	Auswuchtpulver 504, 1 Eimer	8 kg
04015234001	Ventilkappe für Wuchtpulver	20 Stk. / Beutel
04015234002	Ventileinsatz für Wuchtpulver	20 Stk. / Beutel
04010025018	Dosierlöffel für Wuchtpulver	1 Stück

## Klebegewicht Dünn TYP 369



- Besonders dünner Kleberiegel
- 30 g Kleberiegel, aufgeteilt in 4 x 5 g und 4 x 2,5 g Abschnitte
- Gesamthöhe mit Klebeband 2,8 mm
- Abm. (B x L): 19 x 115 mm

100 Stk.



Art.-Nr. 53690300701

## Stahl-Klebegewicht TYP 397



- Beschichtetes Stahl-Klebegewicht für PKW-Leichtmetallfelgen
- Abm. (B x H): 19 x 3,8 mm (inkl. Klebeband)



Art.-Nr.	Beschreibung
33970601251	Riegelpack 12 x 5 g
33970051259	Gewichterolle 1.000 x 5 g

## Stahl-Klebegewicht TYP 398



- Beschichtetes Stahl-Klebegewicht für PKW-Leichtmetallfelgen
- Abm. (B x H): 19 x 3,8 mm (inkl. Klebeband)
- Aufteilung 4 x 5 g + 4 x 10 g

100 Stk.



Art.-Nr. 33980601251

## SUV Kleberiegel Fe Typ 548 silber



Riegel aus 25 mm breiten 10-g-Segmenten. Ideal zum Einsatz auf Leichtmetallfelgen von SUV, schweren PKW und Kleintransportern abgestimmt, auf welchen die Masse eines Standardgewichtes nicht ausreicht. Höhe: 6 mm

50 Stk.



Art.-Nr. 55481200201



## Klebegewichte - Besonderheit Speedliner® Klebeband



Als Verbindung zwischen Gewicht und Felge übernimmt das Klebeband, auch Liner genannt, eine wichtige Funktion. Es sichert den Halt des Gewichtes auf der Felge.

Gewichte von HOFMANN POWER WEIGHT sind alle mit dem neu entwickelten Speedliner® Klebeband versehen. Es steht für erhebliche Arbeiterleichterungen im Werkstatt-Alltag, dank vieler Verbesserungen:

- Rückstandsfreies Entfernen des Gewichtes von der Felge
- Höhere Anfangsklebekraft
- Hohe Temperaturbeständigkeit von -40 °C bis +250 °C. Im Rennsport werden kurzzeitig Temperaturen von bis zu 650 °C erreicht
- Saubere Trennkanten
- Perforiertes Klebeband zum Trennen einzelner Segmente ohne Schneidwerkzeug
- Einfaches Abziehen des Liners, Dank hochwertigem Schaumstoff-Trägermaterial werden leichte Montagefehler (wie leicht schräges Ankleben) ausgeglichen.

Zu den Gewichten:

- Aufgeteilt in 12 x 5 g
- Gesamthöhe mit Klebeband: 3,8 mm
- Breite: 19 mm
- Speedliner® Klebeband



Art.-Nr.	Beschreibung
53800600701	Silber
53800603701	Schwarz

## PKW-Gewichterolle 355



- Endlos-Klebegewichterolle
- Beschichtete Zinksegmente
- Mit überstehender Schutzfolie zum leichteren Abziehen
- Die Kartonage ist mit einer speziellen „Anti-Roll-Back“- Funktion
- Gesamthöhe inkl. Klebeband: 4,6 mm
- Breite: 19 mm

1.000 x 5 g



Art.-Nr.	Beschreibung
53550050739	Silber
53550053739	Schwarz

## MasterCut komplett schwarz



- Integrierte Skala und Schneidevorrichtung
- Geeignet für alle Klebegewichterollen
- Multifunktionell für die Montage an der Werkbank oder an der Wand
- Bodenständer und Ersatzteile separat erhältlich



Art.-Nr. 04010023120

## Bodenständer



- Inhalt:
- 1 x Standfuß inkl. Schrauben
  - 1 x Bodenplatte



Art.-Nr. 04010023121

## Rollenhalter - TYP 2800



- Mit praktischem Maßband auf der Verpackungsaußenseite
- Multifunktionell für die Montage an der Werkbank oder an der Wand
- Ohne Karton und Gewichte



Art.-Nr. 28004801002

## Felgenhornschutz



- Schützt die Felge vor Beschädigung bei der Reifenmontage mit Montiereisen



Art.-Nr. 04010025011

## Bodenständer mit Zubehör für Speedcut



Für SPEEDCUT inkl. multifunktionaler Lochwand mit Haken und Abfalleimer.

Inhalt:

- 1 x Bodenplatte inkl. 4 Schrauben
- 1 x Ständer inkl. 4 Schrauben für Speedcut
- 5 x Haken für Lochwand
- 1 x Abfalleimer für Gewichte
- 1 x Schutzfolien-Abfalleimer



Art.-Nr. 04010023181

## Speedcut®



- Rollenhalter für alle HOFMANN POWER WEIGHT Klebegewichtsrollen
- Mit integrierter Gewichte-Skala und innovativer Schneidevorrichtung
- Kann multifunktionell an der Wuchtmaschine oder an der Wand montiert werden



Art.-Nr. 04010023150

Art.-Nr.	Beschreibung
04010023152	Ersatzschneide für speedcut
04010023154	Schutzfolien-Abfalleimer für Speedcut

## Transporter Schlaggewicht TYP 187



Originalteil von: FORD Transit und FORD Transit Custom ab 05/2014.

Zur Nutzung auf den speziell geformten Stahlfelgen von FORD Kleintransportern.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
51870100001	10 g	100 Stk.
51870150001	15 g	100 Stk.
51870200001	20 g	100 Stk.
51870250001	25 g	100 Stk.
51870300001	30 g	100 Stk.
51870350001	35 g	100 Stk.
51870400001	40 g	50 Stk.
51870450001	45 g	50 Stk.
51870500001	50 g	50 Stk.
51870550001	55 g	50 Stk.
51870600001	60 g	50 Stk.

## Transporter Schlaggewicht TYP 164



Originalteil von: MERCEDES-BENZ Sprinter

Sowohl für Stahlfelgen französischer Fahrzeuge als auch für Stahlfelgen von Leicht-LKW (mit größerer Materialstärke der Felge), wie z. B. FORD Transit bis 2013 und VW Crafter.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
51640050001	5 g	100 Stk.
51640100001	10 g	100 Stk.
51640150001	15 g	100 Stk.
51640200001	20 g	100 Stk.
51640250001	25 g	100 Stk.
51640300001	30 g	100 Stk.
51640350001	35 g	50 Stk.
51640400001	40 g	50 Stk.
51640450001	45 g	50 Stk.
51640500001	50 g	50 Stk.
51640550001	55 g	50 Stk.
51640600001	60 g	50 Stk.

**HOFMANN POWER WEIGHT - Erstausrüster - Qualität Made in Germany**

Die Marke HOFMANN POWER WEIGHT steht seit 1949 für die Herstellung von Auswuchtgewichten im schwäbischen Altstadt.

Unter dem Motto „Made in Germany“ werden alle Auswuchtgewichte der Marke nach den hohen Anforderungen der Automobilhersteller gefertigt. Damit sind Sie als Kunde auf der sicheren Seite, wenn es um Wuchtpräzision und dauerhafte Wuchteigenschaften geht und schaffen sich selbst zufriedene Kunden ohne unnötiges Nacharbeiten. Darüber hinaus bieten Ihnen die Gewichte der Marke eine passende Lösung für die hohen Anforderungen der einzelnen Fahrzeughersteller. Wir unterstützen Sie dabei gerne. Sie finden nachfolgend eine Auswahl an Gewichten. Das gesamte Sortiment stellt Ihnen gerne Ihr zuständiger Außendienstmitarbeiter vor.

**PKW-Ausgleichgewicht Typ 660**

Originalteil von: OPEL. Das Standardgewicht für alle europäischen Leichtmetallfelgen.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
56600050001	5 g	100 Stk.
56600100001	10 g	100 Stk.
56600150001	15 g	100 Stk.
56600200001	20 g	100 Stk.
56600250001	25 g	100 Stk.
56600300001	30 g	100 Stk.

**PKW-Ausgleichgewicht Typ 661**

Speziell für Leichtmetallfelgen japanischer Fabrikate.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
56610050001	5 g	100 Stk.
56610100001	10 g	100 Stk.
56610150001	15 g	100 Stk.
56610200001	20 g	100 Stk.
56610250001	25 g	100 Stk.
56610300001	30 g	100 Stk.

**PKW-Ausgleichgewicht Typ 664**

Speziell für Leichtmetallfelgen französischer Fabrikate (J-Horn). Besonders geeignet für Renault, Citroen und Peugeot.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
56640050001	5 g	100 Stk.
56640100001	10 g	100 Stk.
56640150001	15 g	100 Stk.
56640200001	20 g	100 Stk.
56640250001	25 g	100 Stk.
56640300001	30 g	100 Stk.

**Typ 336 / 1 - Reifenabdrückzange**

Spezialwerkzeug für das manuelle Abdrücken des Reifens von der Felge ohne Hilfsenergie.

Bei Verwendung dieser Zange können Sicherheitsgewichte von HOFMANN POWER WEIGHT sicher und schnell eingesetzt werden. Die Bauart und Oberflächenbeschaffenheit der Zange schonen Reifen und Felge.

Max. Zangenmaulweite: 335 mm



Art.-Nr. 04010002000

**Scraper**

- Einfaches und schonendes Entfernen von Klebegewichten
- Hochwertiger, robuster Kunststoff
- Klingenbreite 22,5 mm



Art.-Nr. 04010025009

## Sicherheitsgewichte - Die Gewichte für die Profis



Sicherheitsgewichte, auch 2-teilige Gewichte genannt, werden hauptsächlich in der Erstausrüstung eingesetzt. Die fachgerechte Montage von Sicherheitsgewichten ist aber auch für jede Werkstatt mit den entsprechenden Gewichten und Werkzeugen möglich. Sie finden nachfolgend eine Auswahl der Gewichte Typen von Erstausrüster HOFMANN POWER WEIGHT, sowie das passende Werkzeug.

## Zink-Schlaggewicht für Leichtmetallfelgen

Originalteil von: Volkswagen



Soweit baugleiche Plattformen bei Auslandsunternehmen des Herstellers eingesetzt werden (z. B. Skoda, Seat) so ist dieses Gewicht auch hierfür geeignet. Die Gewichtegrößen 5 und 10 g werden aus Kunststoff (PP) hergestellt. Zur fachgerechten Montage werden die Spezialwerkzeuge 331/43 und 336/1 benötigt. Folgende Kombinationen sollten beachtet werden: Gewicht 260 kombiniert mit der Haltefeder V3-Zn.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
52600050001	5 g	100 Stk.
52600100001	10 g	100 Stk.
52600150001	15 g	100 Stk.
52600200001	20 g	100 Stk.
52600250001	25 g	100 Stk.
52600300001	30 g	100 Stk.
58120271302	Haltefeder V3-Zn	100 Stk.

## Zink-Schlaggewicht für Leichtmetallfelgen

Originalteil von: Mercedes-Benz



Die Gewichtegrößen 5 und 10 g werden aus Kunststoff (PP) hergestellt. Zur Montage werden die Spezialwerkzeuge 331/43 und 336/1 benötigt. Zu beachten ist, dass bei Mercedes-Benz Sicherheitsgewichte nicht an allen Alufelgen zugelassen sind. Soweit Klebegewichte vorgeschrieben werden, ist Gewicht 360 einzusetzen. Folgende Kombinationen sollten beachtet werden: Gewicht 261 kombiniert mit der Feder MA-Zn.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
52610050001	5 g	100 Stk.
52610100001	10 g	100 Stk.
52610150001	15 g	100 Stk.
52610200001	20 g	100 Stk.
52610250001	25 g	100 Stk.
52610300001	30 g	100 Stk.
58120201302	Haltefeder Leichtmetallfelge MA-Zn	100 Stk.

## Typ 331 / 43 - Federabheber



Spezialwerkzeug zur Montage und Demontage von HOFMANN-Ausgleichsgewichten mit separater Haltefeder.

Maulweiten: 15,5 mm und 19,0 mm



Art.-Nr. 04010004000



## Gummiventile Snap-In



- Autoventil aus Gummi
- Inkl. Kappe und Ventileinsatz
- Komplett montiert
- Ø Ventilloch in mm: 11,3
- Max. Arbeitsdruck bei Raumtemperatur: 4,5 bar
- Bis Geschwindigkeiten von 210 km/h geeignet



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>04010023230</b>	<b>TR 412</b> <b>ETRTO: V2.03.6</b> Ventillänge: 33 mm	100 Stk.
<b>04010023063</b>	<b>TR 413</b> <b>ETRTO: V2.03.1</b> Ventillänge: 42,5 mm	100 Stk.
<b>04010023064</b>	<b>TR 414</b> <b>ETRTO: V2.03.8</b> Ventillänge: 56,5 mm	100 Stk.
<b>04010023065</b>	<b>TR 418</b> <b>ETRTO: V2.03.4</b> Ventillänge: 61,5 mm	100 Stk.
<b>04010023204</b>	<b>TR 414L</b> <b>ETRTO: V2.03.8</b> Ventillänge: 56,5 mm	100 Stk.

## Gummiventil mit Chromhülse



- Autoventil aus Gummi mit Chromhülse
- Inkl. Kappe und Ventileinsatz
- Komplett montiert
- Ø Ventilloch in mm: 11,3
- Max. Arbeitsdruck bei Raumtemperatur: 4,5 bar
- Bis Geschwindigkeiten von 210 km/h geeignet



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>04015110004</b>	<b>TR 412</b> <b>ETRTO: V2.03.6</b> Ventillänge: 33 mm	100 Stk.
<b>04015110014</b>	<b>TR 413</b> <b>ETRTO: V2.03.1</b> Ventillänge: 42,5 mm	100 Stk.
<b>04015110024</b>	<b>TR 414</b> <b>ETRTO: V2.03.8</b> Ventillänge: 56,5 mm	100 Stk.

## Hochdruck Snap-In Ventil



- Ventil für Transporter, Wohnmobile, Geländefahrzeuge und leichte Nutzfahrzeuge
- Druckbereich bei Raumtemperatur bis 6,9 bar
- Komplett montiert
- Ø Ventilloch in mm: 11,3
- Bis zu einer Geschwindigkeit von 210 km/h



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
<b>04015110061</b>	<b>TR600HP</b> Ventillänge: 44 mm	1 Stk.
<b>04015110071</b>	<b>TR602HP</b> Ventillänge: 63 mm	1 Stk.

## Ventilverlängerungen-Set



Erleichtert die Überprüfung des Reifendrucks bei montierten Radblenden.

- Material: Kunststoff
- Länge: 40 mm
- Inhalt: 4 Stk. = Set



Art.-Nr. 82310

## Staubkappen-Set mit Ventil



Mit integriertem Einlassventil. Beim Luftbefüllen der Reifen ist kein Abdrehen der Kappen mehr notwendig. Mit eingravierten Reifenmarkierungen VL, HL, VR, HR, um das Reifenwechseln zu erleichtern.

- Material: Kupfer verchromt
- Inhalt: 4 Stk. = Set



Art.-Nr. 18313

## Metall Clamp-In Ventil 42MS

- Schlüsselweite 14
- Teile aus vernickeltem Messing
- Anzugsdrehmoment: 3 – 5 Nm



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
04010023252	Chrom	1 Stk.
04015114332	Schwarz	20 Stk.

## Ivent „Innenliegendes Sicherheitsventil“ Typ A

4er Pack



Art.-Nr. 04015111341

## Ventileinsatz

- Zur Nachrüstung der Ventile
- TRC1, kurz

100 Stk.



Art.-Nr. 04010023279

## Ventilkappen

- Hochwertige Kappen aus Kunststoff oder Metall
- Mit Dichtung



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
04010023271	Kunststoff- Grün	100 Stk.
04010023273	Kunststoff- Schwarz	100 Stk.
04015210005	Stahl	100 Stk.

## Ventileinziehhel

- Zur Montage von Snap-In Ventilen
- Aus hochfestem Kunststoff



3,70 €

Art.-Nr. 04010023059

## Ventilkappen-Set Aluminium

Die sportliche Note für Ihre Felgen.  
Hinweis: Gewinde vor Montage einfetten.



- Material: Aluminium
- Inhalt: 5 Stk. = Set



Art.-Nr.	Farbe
17483	Silber
17463	Blau
17453	Rot

## Ventilschrauber



Art.-Nr.	Beschreibung
04010025014	Beidseitig
04010023060	Einseitig

## Ventilkappen-Set

Verwendbar für Auto, LKW, Motorrad und Fahrräder mit PKW-Ventil. Mit aufgedruckter Reifenmarkierungen VL, HL, VR, HR, um das Reifenwechseln zu erleichtern.



- Material: Kunststoff schwarz
- Inhalt: 8 Stk. = Set



Art.-Nr. 18312

### Teroson VR 500 - Plastilube



Hochbelastbarer Dauerschmierstoff für vielseitigen Einsatz: Schützt gegen Fraß und Korrosion. Gegen Quietschen von Trommel- und Scheibenbremsen, Türfangbändern und Sitzschienen. Ideal für zentrale Schmieranlagen sowie in Transportsystemen.

- Nicht leitfähig
- Absolut tropffrei und wasserfest
- Für leichtere Montage und Demontage, schützt vor Korrosion
- Frei von Kupfer und Schwermetallen
- Säurefrei



Art.-Nr.	Gebinde
883259	5,5 ml
892928	75 ml
867933	300 ml

### Teroson Steinschlagschutz - WT S3000 Aqua



- OEM Spezifikation
- Auf Wasserbasis- VOC-frei somit kein Lösemittelgeruch
- Hohe Standfestigkeit
- Keine Rissbildung
- Überlackierbar

1 Ltr.



Art.-Nr.	Beschreibung
1335491	Hell
1387290	Grau
882415	Schwarz

### Teroson Unterbodenschutz SB 3120



- OEM-spezifiziert
- Auf Basis von Kautschuk und Harz
- Überlackierbar
- Schwarz

500 ml



Art.-Nr. 803863

### Teroson Multi-Wax WX 210



- Universell einsetzbares Wachsspray
- Bitumenfrei
- Tropft nicht
- Gute Kriechfähigkeit
- Beige-transparent

500 ml



Art.-Nr. 796107

### Teroson LB 8151 – Aluminium Anti Seize



- Hochleistungs-Montagepaste
- Mit Graphit und Metallpartikeln verstärkt
- Kein Verdunsten oder Erhärten bei extremer Kälte oder Hitze z. B. an Auspuffanlagen bei Verbrennungsmotoren und Anschlüssen für Öl- und Gasbrenner
- Festschmierstoffe Aluminium, Graphit, Höchstdruckzusätze (EP)
- Mineralölbasierter Schmierstoff
- Hohe Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +900 °C
- Farbe: grau

400 ml



Art.-Nr. 303136

### Rostlöser



- Extrem gute Kriechfähigkeit
- Gute Durchdringungswirkung
- Dauerhaft schmierende Wirkung
- Nicht korrosiv
- Hervorragende Haftung
- Guter Korrosionsschutz
- Feuchtigkeitsabweisend
- Kräftiges, gerichtetes Sprühbild

500 ml, mit SmartStraw



Art.-Nr. N642500

## Superfit

- Optimal für Fahrzeuge mit ABS, da metall- und säurefrei und nicht leitfähig
- Nicht korrosiv und verträglich mit allen Metallen und den meisten Gummi-Materialien
- Perfekt geeignet für Stahl- und Aluminiumbremsättel
- Einsetzbar für viele andere Zwecke wie z. B. Montage, Schutz von Kompressoren, zentralen Schmieranlagen, Sitzschienen, Schiebedachführungen, Türfangbändern oder Batteriepolen



Art.-Nr.	Gebinde
5 000 000 150	100 ml
5 000 000 376	200 ml

## Keramikpaste

- Universell einsetzbare Montagepaste
  - Einsatztemperatur -20 °C bis +1.500 °C
  - Wasserverdrängend mit exzellenten Hafteigenschaften
  - Treibmittel 100 % Druckluft, daher kein Inhalationsrisiko und nicht entzündlich
- 200 ml**



Art.-Nr. 003818

## ATE Plastilube

- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Hervorragender Korrosionsschutz
- Langzeitbeständig, dadurch reduzierte Wartungshäufigkeit
- Wasserunlöslich, ausgezeichnete Auswaschbeständigkeit
- Vielseitig einsetzbar
- Verträglich mit allen Metallen



Art.-Nr.	Gebinde
03.9902-1001.2	35 ml
03.9902-1002.2	75 ml

## Bremszylinder-Paste

- Einfache Montage hydraulischer Bremsenteile
- Bremsflüssigkeitsverträglich
- Schutz der Laufflächen vor Korrosion

**180 g**



Art.-Nr. 03.9902-0510.2

## Super LT Grease mit MoS2

- Lithiumseifen-Fett KPF2 K-30
- Stabil bis +130°C
- Ideal für Gleitlager, Bolzen und Gelenkwellen

**100 ml**



Art.-Nr. 30565-AB

## Copper Paste Pro

- Hochwertige Antifestbrenn- und Montagepaste
- Kupferbasis
- Für Einsatzbedingungen von -30 °C bis +1.000 °C
- Anti-Seize-Trennpaste



Art.-Nr.	Gebinde
10690-AB	100 ml
32725-AA	250 ml



### Bremsenreiniger

Bremsenreiniger zum schnellen Reinigen und Entfetten von Bremsen, Teilen und Zubehör. Auch zur Reinigung von Motoren- und Maschinenteilen.

500 ml



Art.-Nr. N604500

### Bremsenreiniger

Reiniger für Scheibenbremsen, Lichtmaschinen, Hydraulik- und Kupplungsteile, etc.



Art.-Nr.	Gebinde
003799	600 ml
10012672	5 Ltr.
10012678	20 Ltr.
10012674	60 Ltr.

### Brakleen Pro Bremsenreiniger

- Mehrkomponenten-Formel
- Entfernt Öl, Fett, Bremsstaub und Flüssigkeit
- Reduziert Geräuschbildung an Scheibenbremsen
- Hohe Materialverträglichkeit
- Rückstandsfreies Verdunsten
- Reinigt bis zu 40 Brems Scheiben (Maßstab: 500 ml Dose)
- Schnelle Verdunstung minimiert Stillstandszeiten
- Angenehmer Citrusduft
- Benutzerfreundlicher Sprühkopf mit 360°-Sprühtechnik (Dose)



Art.-Nr.	Gebinde
32694-DE	500 ml
32787-AA	5 Ltr.
32758-AA	20 Ltr.
32788-AA	60 Ltr.

### Pumpsprühflasche

- Hochwertige Sprühflasche
- Speziell auf die Anforderung von Brakleen abgestimmt
- Volumen: 1 Ltr.



Art.-Nr. 30463-AE

### Ablasshahn

- Passend zum 60 Ltr. Brakleenfass



Art.-Nr. 59992-AA

### Radnaben-Paste Pinseldose

Radnaben-Paste ist eine synthetische, metallfreie Trennpaste, die in erster Linie entwickelt wurde, um das Festschweißen bzw. Festrostern der Felgen auf der Radnabe zu verhindern.

200 ml



Art.-Nr. 4058

### Reifenfüllgas - Stickstoff



- Erhöht die Sicherheit bei PKW- und LKW-Reifen durch länger anhaltenden konstanten Reifendruck
- Steigert die Lebensdauer der Reifen
- Verringert den Rollwiderstand
- Spart Kraftstoff
- Reduziert die Geräuschbildung
- Erhöht den Fahrkomfort



Art.-Nr.	Beschreibung
A0030021011	TYP 10
A0030022011	TYP 20

### Felgen-Intensivreiniger, gebrauchsfertig



Gebrauchsfertiger Intensivreiniger für Stahl- und lackierte Aluminiumfelgen. Löst schnell und problemlos Verschmutzungen wie Bremsabrieb und allgemeine Straßenverschmutzung.

1 Ltr.



Art.-Nr. N665001

### Felgen-Intensivreiniger, gebrauchsfertig



Gebrauchsfertiger Intensivreiniger für Stahl- und lackierte Aluminiumfelgen. Löst schnell und problemlos Verschmutzungen wie Bremsabrieb und allgemeine Straßenverschmutzung.

5 Ltr.



Art.-Nr. N665005

### FelgenReiniger PLUS



- Säurefreier Power-Reiniger für alle Leichtmetall- und Stahlfelgen
- Auch für verchromte und polierte Felgen
- Max. Oberflächenschonung
- Greift garantiert weder die Felgenoberfläche noch die Radbolzen an
- Mit innovativem Wirkindikator



Art.-Nr.	Gebinde
02304000	750 ml
02305000	5 Ltr.

### Felgenreiniger



Hochwirksamer flüssiger Felgenreiniger, säurefrei. Zur Reinigung von allen Stahl- und lackierten Aluminiumfelgen. Löst leicht und schnell hartnäckige Schmutzablagerungen wie Bremsabrieb, Fett- und Ölverschmutzungen. Konzentrierte Lösung PH-Neutral.

Sichtlich erkennbare Wirksamkeit durch Verfärbung des Wirkstoffs.  
Dosierung: pur bis 1:10 je nach Verschmutzungsgrad

1 Ltr.



Art.-Nr. N612001

### Druckpumpzerstäuber



- Für saure/alkalische Produkte
- Transparenter Behälter mit Füllstandsskala
- Großer Standfuß für sicheren Stand
- Mit Druckablassventil
- Produktverträglichkeit doppelt geprüft
- Volumen: 1,25 Ltr.



Art.-Nr. 04969410

### Sprühboy



- Volumen: 500 ml



Art.-Nr. 04997000

### Farbspray schwarz glanz

- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Witterungsbeständig, lichtecht und vergilbungsfrei
- Hochwertiger, schnelltrocknender Acryllack
- Gute Farbton- und Glanzbeständigkeit
- Gute Deckkraft



Art.-Nr.	Beschreibung	Gebinde
N610500	Farbspray schwarz glanz	500 ml
N611500	Farbspray schwarz matt	500 ml

### Felgensilber

- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Witterungsbeständig, lichtecht und vergilbungsfrei
- Hochwertiger, schnelltrocknender Acryllack
- Gute Farbton- und Glanzbeständigkeit
- Gute Deckkraft



500 ml

Art.-Nr. N614500

### ProfiLine ReifenGlanz



- Glanz und Pflege für alle Reifentypen
- Bringt bei verwitterten Reifen die satte Farbe zurück
- Pflegt den Gummi und hält ihn geschmeidig
- Extrem einfache Anwendung: einfach aufsprühen, fertig
- Hält mehrere Wochen

5 Ltr.



Art.-Nr. 02355000

### MoTip Rallye Felgenspray



- Hochwertiger, schnelltrocknender Acryllack
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Witterungsbeständig, lichtecht und vergilbungsfrei
- Bedingt benzinfest
- Gute Farbton- und Glanzbeständigkeit
- Hohe Oberflächenhärte, abriebfest
- Gute Deckkraft

500 ml



Art.-Nr.	Beschreibung
04007	Felgensilber
04008	Felgengold
04003	Felgenweiß
04018	Felgenschwarz glänzend
04019	Felgenschwarz matt
04010	Stahlglanz

### Sprayplast - Abziehlack



- Hochwertige Qualität
- Schnelltrocknend
- Schutzschicht gegen Steinschläge, Kratzer, Schmutz, Nässe
- Beständig gegen verdünnte Säuren, Fette, Öle
- Sehr gute Deckkraft
- Ausgezeichnete Haftung auf vielen Materialien wie Metalle, Kunststoffe (PP, PE, PVC), Glas
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Sehr gute Beständigkeit gegen handelsübliche Reinigungsmittel (z. B. Felgenreiniger)
- Kurzzeitig waschstraßenbeständig

1 Set: 2 Dosen á 400 ml



Art.-Nr.	Beschreibung
396618	Carbon glänzend
396625	Grün glänzend
396632	Orange glänzend
396595	Schwarz glänzend
396601	Weiß glänzend
396649	Transparent glänzend
396588	Schwarz matt

## Radblende SPARK

Farbe Schwarz

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83314	14 Zoll
83315	15 Zoll
83316	16 Zoll

## Radblende SPARK

Farbe Silber

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83414	14 Zoll
83415	15 Zoll
83416	16 Zoll
83417	17 Zoll

## Radblende TREND

Farbe Schwarz

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83614	14 Zoll
83615	15 Zoll
83616	16 Zoll

## Radblende TREND

Farbe Silber

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83514	14 Zoll
83515	15 Zoll
83516	16 Zoll

## Radblende RAPIDE NC

Farbe: Schwarz / Silber mit Chrom-Muttern

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83214	14 Zoll
83215	15 Zoll
83216	16 Zoll

## Radblende GTX CARBON

Farbe: Carbon / Schwarz

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
83114	14 Zoll
83155	15 Zoll
83116	16 Zoll

## Radblende LUXURY

Farbe: Silber

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
82194	14 Zoll
82195	15 Zoll
82196	16 Zoll

## Radblende ESPRIT

Farbe: Silber

Material: Schlagfester ABS-Kunststoff  
Befestigung: Rostfreie verstellbare  
Sicherheits-Metallspannringe mit  
Ventilaussparung, Kunststoffkrallen

4er Set



Art.-Nr.	Größe
82154	14 Zoll
82155	15 Zoll
82156	16 Zoll



## CITY LINE Cosmos

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23123	13 Zoll
24124	14 Zoll
25125	15 Zoll
26126	16 Zoll

## CITY LINE Delta

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23153	13 Zoll
24154	14 Zoll
25155	15 Zoll
26156	16 Zoll

## CITY LINE Fame night

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
09274	13 Zoll
24314	14 Zoll
25315	15 Zoll
26316	16 Zoll

## CITY LINE Delta black

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23183	13 Zoll
24184	14 Zoll
25185	15 Zoll
26186	16 Zoll

## CITY LINE Glory night

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23323	13 Zoll
24324	14 Zoll
25325	15 Zoll
26326	16 Zoll

## CITY LINE Meridian

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23113	13 Zoll
24114	14 Zoll
25115	15 Zoll
26116	16 Zoll

## CITY LINE Meridian black

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23233	13 Zoll
24234	14 Zoll
25235	15 Zoll
26236	16 Zoll

## CITY LINE Storm

- Erstklassiges Kunststoff Regenerat
- Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
23073	13 Zoll
24074	14 Zoll
25075	15 Zoll
26076	16 Zoll

## MASTER LINE Alfa

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
08923	13 Zoll
08924	14 Zoll
08925	15 Zoll
08926	16 Zoll

## MASTER LINE Aruba

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
09063	13 Zoll
09064	14 Zoll
09065	15 Zoll
09066	16 Zoll

## MASTER LINE Aruba black plus

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
49213	13 Zoll
49214	14 Zoll
49215	15 Zoll
49216	16 Zoll

## MASTER LINE Empire

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
09504	14 Zoll
09505	15 Zoll
09506	16 Zoll
09507	17 Zoll

## MASTER LINE Flash 2 silv./grey

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
49364	14 Zoll
49365	15 Zoll
49366	16 Zoll

## MASTER LINE Flash 3 bl./silv.

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
49374	14 Zoll
49375	15 Zoll
49376	16 Zoll

## MASTER LINE Mirage 4 silv./bl.

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
49514	14 Zoll
49515	15 Zoll
49516	16 Zoll
49517	17 Zoll

## MASTER LINE Run Carbon Dark

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme

4er Set



Art.-Nr.	Größe
49714	14 Zoll
49715	15 Zoll
49716	16 Zoll

## MASTER LINE Sail black plus

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
49234	14 Zoll
49235	15 Zoll
49236	16 Zoll
49237	17 Zoll

## MASTER LINE Sail plus

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
49204	14 Zoll
49205	15 Zoll
49206	16 Zoll
49207	17 Zoll

## MASTER LINE Sky

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
09665	15 Zoll
09666	16 Zoll

## MASTER LINE Strike

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
09005	15 Zoll
09006	16 Zoll

## MASTER LINE Sunset bl./silv.

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
49655	15 Zoll
49656	16 Zoll

## MASTER LINE Wind

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

Art.-Nr.	Größe
09274	14 Zoll
09275	15 Zoll
09276	16 Zoll
09277	17 Zoll

## MASTER LINE Wind black plus

Material: Erstklassiges Kunststoff Regenerat  
Befestigung: Einfache Montage und sehr gute Passform durch praktische Halterungssysteme



4er Set

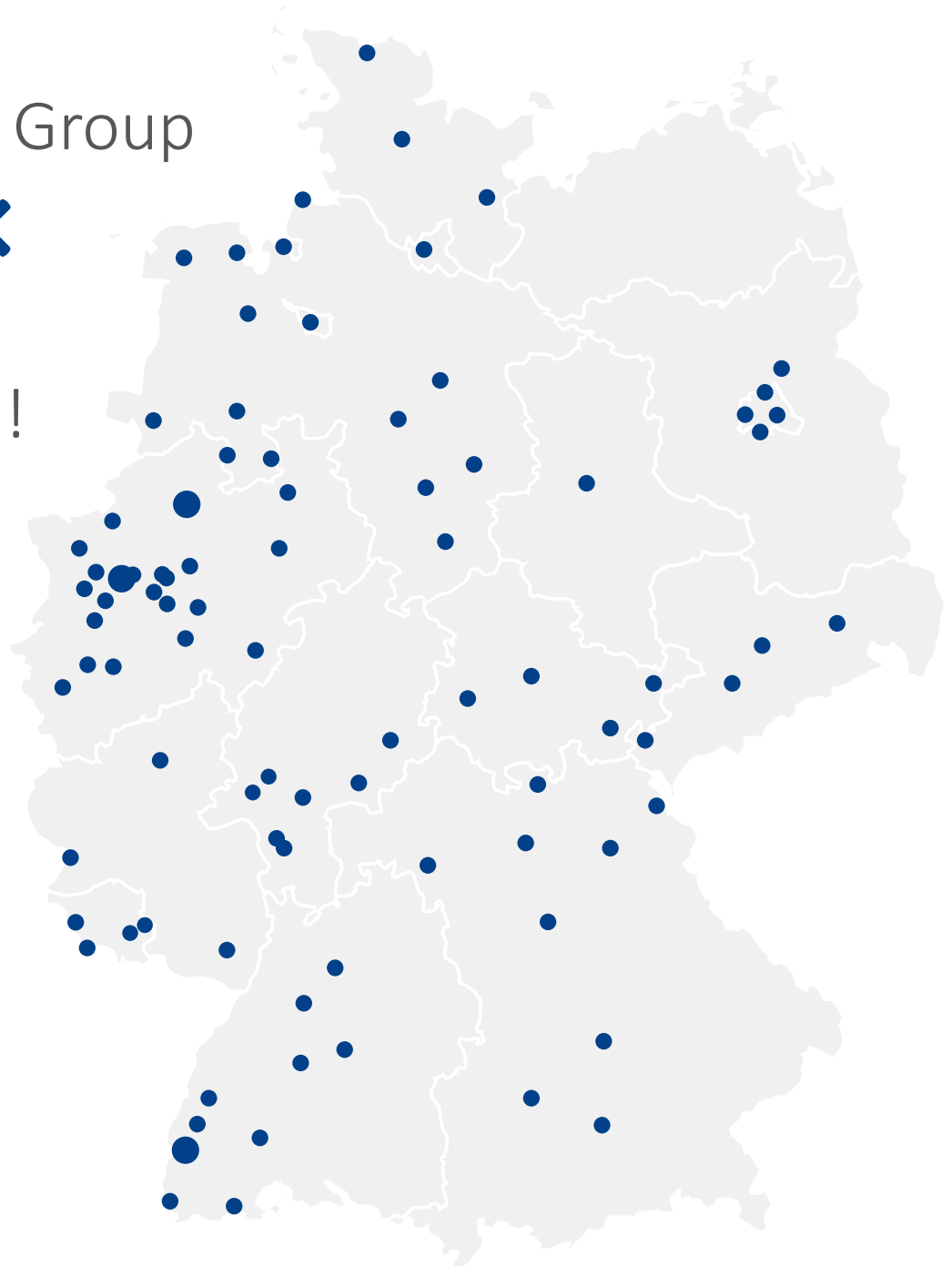
Art.-Nr.	Größe
49264	14 Zoll
49265	15 Zoll
49266	16 Zoll
49267	17 Zoll

# Mehr als nur Teile ...

Die Alliance  
Automotive Group

über **85x**  
für Sie in  
Deutschland!

- | Kraftfahrzeugteile
- | Hersteller-Originalteile\*
- | Werkstattausrüstung
- | Elektrowerkzeuge
- | Werkstatt- und  
Handelskonzepte  
im AAG Concept Center
- | Online-Kataloge
- | Teileidentifikations- und  
Abrechnungssoftware
- | Diesel- und Getriebeservice
- | Schulungen
- | Service- und Bestellhotline



... eine starke Gemeinschaft!

\*Lieferung und Vertrieb über Coler GmbH & Co KG.

**Alliance Automotive Germany GmbH**

Albersloher Weg 275  
48155 Münster  
Tel. +49 (0) 251 6710-0  
E-Mail [info@allianceautomotive.de](mailto:info@allianceautomotive.de)  
Internet [www.germany.allianceautomotive.de](http://www.germany.allianceautomotive.de)



Folgen Sie uns bei **Instagram:**  
[aag.germany](https://www.instagram.com/aag.germany)



Folgen Sie uns bei **Facebook:**  
[fb.me/allianceautomotivegermany](https://fb.me/allianceautomotivegermany)



Folgen Sie uns bei **XING:**  
Alliance Automotive Group Germany



Folgen Sie uns bei **LinkedIn:**  
Alliance Automotive Group Germany