



Reifendienst

2021

REIFENDIEN

Hebetechnik

Ravaglioli Kurzhub-Scherenhebebühne

Typ RAV 1450 N 3200 kg

- Elektrohydraulisch
- Mechanische Gleichlaufregelung der beiden Fahrschienen, unabhängig von der Lastverteilung
- Elektroanlagen mit Niederspannungs-Steuerkreis (24 V)
- Gelenkbolzen mit selbstschmierenden Buchsen, die keiner Wartung bedürfen

Technische Daten

Motorleistung: 2,6 kW
Tragfähigkeit: 3200 kg
Fahrschienenhöhe: 100 mm
Hubhöhe: 1000 mm

Art.-Nr. RAV 1450 N 3200 kg



51400.00539

Zubehör (Option)

Mobilset für RAV 1450 N



Abb. ähnlich

Abb. ähnlich

Räder und Zugvorrichtung

Art.-Nr. S1450NA1



51400.00317



Akkutechnik

Milwaukee Akku-Schlagschrauber 1/2"

- Kraftvolle 1356 Nm Drehmoment bei kompakter Bauform: nur 213 mm Länge
- Komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über die ONE-KEY™ App, um das Werkzeug genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- ONE-KEY™ Tool-Tracker & -Security bietet Ihnen auch die Möglichkeit sich unter anderem die letzte bekannte Position Ihres Gerätes anzeigen zu lassen
- 1/2" Sprengring-Aufnahme
- 100 % systemkompatibel mit dem Milwaukee® M18 Produktprogramm



Technische Daten

Spannung: 18 V
Akku-Typ: Li-Ion
Akku-Kapazität: 5,0 Ah
Schlagfunktion: ja
enthält Akku: ja
Gewicht: 3,3 kg
Leerlaufdrehzahl: 1750 min/1

Art.-Nr. M18 ONE-FWIWF12-502X



61005.00357

Drucklufttechnik

Schneider-Druckluft Kompressoren mit Zubehör

Typ UNM STS 660-10-270 + Ecomat3100

Der Überflieger mit EXTRA-Ausstattung

- Keilriemengetriebener, zweistufig verdichtender 2-Zylinder-Kolbenkompressor
- 15 Jahre Garantie auf Behälter gegen Durchrostung durch Innenbeschichtung
- Mit Gummischwingelementen für sicheren Stand
- Mit Zwischen- und Nachkühler
- Gut zugänglicher Kondensatablasshahn
- Zusatzmuffen mit Blindstopfen für problemlose Erweiterung (außer 90 l-Behälter)
- Luftabgang 3/4" mit Luftabsperrhahn
- Platzsparend durch stehenden Aufbau
- Flexible Erweiterung durch einfaches Nachrüsten einer Schalldämmhaube (für Kompressoren mit 4 kW) und/oder eines Kältetrockners möglich
- Einfache und kostensparende Inspektion des Behälters durch Handlochöffnung möglich

Art.-Nr. HS812000



55800.10042



Abb. ähnlich

Technische Daten

Druck max.: 10 bar
 Ansaugleistung: 660 l/min
 Liefermenge: 520 l/min

Typ UNM STL 660-10-270 + Ecomat3100

Wie UNM STS 660-10-270 jedoch Ausführung liegend.



Ecomat 3100



Art.-Nr. HS815000



71005.00021

EWO Druckluftschläuche

PVC Druckluftschlauch „SOFT“

TÜV-geprüft nach TÜV PS PPP 53103 09.96

- Ein 3-schichtiger, formstabiler PVC-Schlauch mit einer Kreuzgewebeeinlage aus hochwertigen Polyesterfäden in Soft-Technologie
- Einsetzbar für gasförmige Medien bis 15 bar und für flüssige Medien bis 20 bar
- Der Druckluftschlauch besitzt eine sehr hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen, bei geringem Gewicht und hoher Druckfestigkeit
- Er ist UV-beständig, sehr widerstandsfähig, lange haltbar sowie öl- und benzin-abweisend
- Industriequalität

Art.-Nr. EWO E40741



45300.00331

Einsatzbereiche: Druckluftindustrie, Anlagenbau, Werkstätten, Industrie und überall dort, wo Druckluftwerkzeuge zum Einsatz kommen.

Technische Daten

Ausführung: gerader Schlauch
 Verkaufseinheit: komplett montiert mit Kupplung und Stecker

Material: PVC
 Arbeitslänge: 10 m
 Innen-Ø: 9 mm
 Außen-Ø: 15 mm
 Stärke: 2,75 mm
 Farbe: hellblau



PU-Spiralschlauch

- Schläuche beidseitig komplett eingebunden mit drehbaren Anschlussgewinden (Messing verzinkt) sowie mit Kupplung und Stecker in 2 Ausführungen
- Anschlüsse mit Dichtring
- Ohne Querschnittsverengungen
- Mit axialen Anschlüssen
- Knickfest durch Knickschutz
- Extrem flexibel
- Geringerer Abrieb als bei Polyamid-Schläuchen durch weiche Oberfläche, dadurch Gefahr des Verkratzens von empfindlichen Oberflächen wesentlich geringer

Technische Daten

Ausführung: Spiralschlauch
 Verkaufseinheit: komplett montiert mit Kupplung und Stecker
 Material: Polyurethan
 Arbeitslänge: 7,5 m
 Innen-Ø: 10 mm
 Außen-Ø: 60 mm
 Stärke: 6,5 mm
 Farbe: blau



Art.-Nr. EWO E40926



66310.01056

REIFENDIEN

Drucklufttechnik

EWO Sicherheitskupplungen

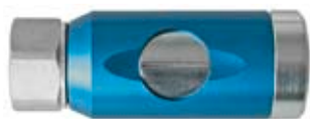
- Verhindert „Peitscheneffekt“ beim Entkuppeln
- Gewinde und Schlauchanschlüsse sind drehbar

Anschlussart: Innengewinde
Ausführung mit Knopf, drehbar
Anschluss: G3/8"
Länge: 68,0 mm

Art.-Nr. EWO 411.422



66315.08968



Anschlussart: Schlauchtülle
Ausführung mit Knopf, drehbar
Anschluss: DN 9
Länge: 86,5 mm

Art.-Nr. EWO 411.424



66315.07017



Anschlussart: Schlauchtülle

Ausführung mit Knopf, drehbar

Anschlussart: Schlauchtülle
Ausführung mit Knopf, drehbar
Anschluss: DN 13
Länge: 86,5 mm

Art.-Nr. EWO 411.425



66315.08947

Anschlussart: Schlauchtülle
Ausführung mit Knopf, drehbar

Anschluss: DN 10
Länge: 86,5 mm

Art.-Nr. EWO 411.427



66315.08950

EWO Handreifenfüller, geeicht

Der klassische Handfüllmesser ist das typische Profigerät für Tankstelle und Werkstatt, hunderttausendfach bewährt.

Einhebel-Handgriff zum Prüfen, Ablassen und Füllen, stoßgeschütztes Präzisionsmanometer (80 mm)

mit Schutzkappe, Schlauch mit Momentstecker, Gehäuse Aluminium eloxiert.

Technische Daten

- 0 – 12 bar
- Präzisionsmanometer, Ø 80 mm
- Drehbarer Füllschlauch (500 mm) mit Momentstecker

Art.-Nr.

EWO 151.2221



61120.00347



...möchten Sie mehr erfahren über Drucklufttechnik und das passende Zubehör?
Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Ihr zuständiger HEIL & SOHN Mitarbeiter oder besuchen Sie den HEIL-Shop.

HAZET Reifen-Füllgerät

- Handgriff mit Betätigungshebel und Ablassknopf (für Einhandbedienung)
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel
- In den Griff integrierte Aufhängevorrichtung



Art.- Nr. 9041-1 HZ



44500.02999

Technische Daten

Max. Druck: 8 bar
Manometer-Messbereich: 0 – 12 bar
Teilung: 0,1 bar
Manometer-Ø: 63 mm
Flexibler Schlauch, Länge: 400 mm
Luftanschluss Einlass: Innengewinde 12,91 mm (1/4")
Kupplungsstecker: Nennweite 7,2 (inklusive)
Betriebsdruck: 6,3 bar
Netto-Gewicht: 0,41 kg

HAZET Reifen-Füllgerät, digital

- Einfache und optimale Ablesbarkeit auch unter schlechten Lichtverhältnissen
- Handgriff mit Betätigungshebel zum Füllen sowie Entlüfterknopf für Einhandbedienung
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel
- In den Griff integrierte Aufhängevorrichtung
- Anzeige umschaltbar zwischen bar / PSI / Kg/cm²

Art.-Nr. 9041D-1 HZ



61120.00311



Technische Daten

Max. Druck: 12 bar
Manometer-Messbereich: 0 – 12 bar
Teilung: 0,01 bar
Manometer-Ø: 63 mm
Flexibler Schlauch, Länge: 400 mm
Luftanschluss Einlass (vom Kompressor): Innengewinde 12,91 mm (1/4")
Kupplungsstecker: integriert, Nennweite 7,2
Netto-Gewicht: 0,39 kg
Stromversorgung: 2 × 1,5 V Lithium-Batterien Typ AAA

HAZET Schlauchaufroller

- Sauberes Aufwickeln durch automatische Führung
- Gebremstes Aufwickeln gegen Unfallgefahr
- Geeignet für Druckluft oder Wasser
- Hybrid Polymer-Schlauch, schwarz
- Erfüllt alle einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschinen 2006/46/EG
- Optional nutzbar mit HAZET Sicherheits-Kupplung 9000-061



**Art.-Nr.
9040N-10 HZ**



66310.01058

Technische Daten

Ausführung:	Schlauchaufroller, mittel
Arbeitslänge:	15 m
Anschluss:	3/8" (16,41 mm)
Temperaturbereich:	-40° / +60° C
Ausgangsgewinde:	16,41 mm (3/8")
Maße:	459 × 378 × 205 mm
Schlauch-Innendurchmesser:	10 mm
Anschlussschlauch-Länge:	0,9 m
Betriebsdruck max.:	20 bar
Bohrlochabstand-Haltebügel:	186 mm
Luftanschluss-Gewinde:	16,41 mm (3/8")
Netto-Gewicht:	6,45 kg

HAZET Mini-Schlagschrauber

- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Vibrationsarm
- Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk
- Rechts-/Linkslauf: dreistufig (Rechts- und Linkslauf)
- Aufhängelasche
- Einhandbedienung – für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen nutzbar



Art.-Nr. 9012MT HZ



61105.00056

Technische Daten

Abtrieb:	1/2"
Drehmoment linksdrehend (max.):	1400 Nm
Gewicht:	1,32 kg
Kupplungsstecker:	Nennweite 7,2 (inklusive)
Empfohlenes Drehmoment:	620 Nm
Schlauch-Ø (empfohlen):	10 mm
Betriebsdruck:	6,3 bar
Schraubengröße:	M16
Gesamtlänge:	100 mm
Höhe:	167 mm
Breite:	67 mm
Anzugs-Drehmoment max.:	745
Umdrehungen/Minute:	9000
Luftbedarf:	135 l/min (2,3 l/sec)
Luftanschluss Einlass:	Innengewinde 16,41 mm (3/8")

HAZET Schlagschrauber

- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Speziell wärmebehandelte Innenteile zur Verschleißminimierung
- Hochleistungs-Stift-Schlagwerk



**Art.-Nr.
9012SPC HZ**



44500.02404

Technische Daten

Abtrieb:	1/2"
Drehmoment linksdrehend (max.):	850 Nm
Spindelausführung:	kurz
Gewicht:	2,6 kg
Luftanschluss:	1/4"
Anzugs-Drehmoment max.:	750 Nm
Empfohlenes Drehmoment:	550 Nm
Handgriff:	kälteisolierend
Kupplungsstecker:	Nennweite 7,2 (inklusive)
Luftanschluss-Gewinde:	12,91 mm (1/4")
Empfohlener Schlauch-Ø:	10 mm
Schraubengröße:	M16
Umdrehungen/Minute:	7000
Rechts-/Linkslauf:	dreistufig (Rechtslauf), einstufig (Linkslauf)
Betriebsdruck:	6,3 bar
Luftbedarf:	127,4 l/min (2,1 l/sec)

HAZET Silikonschutzhülle für 9012

- Schützt das Gehäuse Ihres Schlagschraubers vor Beschädigungen im harten Werkstattalltag
- Silikon-Schutzhülle für 9012 SPC, 9012-1 SPC, 9012 P-1



**Art.-Nr.
9012SPC-S HZ**



61199.01357

REIFENDIEN

Drucklufttechnik

KS TOOLS

Druckluftschlauch-Aufroller automatisch

- Mit Wandhalterung
- Für Druckluft und Wasser
- Trommel 180° frei schwenkbar mittels Wandbefestigung
- Elastischer, knickfester Hybrid-Polymer-Schlauch
- Automatische Rückholung
- Mit Einzugsführung
- Mehrfachraстерung pro Umdrehung
- Sperrvorrichtung
- Inklusive 1,5 m Anschluss-schlauch
- Schlagfestes Kunststoff-gehäuse

Technische Daten

Arbeitslänge:	15 m
Innen-Ø:	10 mm
Betriebsdruck max.:	20 bar
Gesamtlänge:	410 mm
Gewicht:	7,02 kg



Art.-Nr. 515.3440



66310.01803

KS TOOLS DL-Schlagschrauber 1/2"

- Mit rutschfestem Soft-Grip-Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Mit praktischem Einhand-Umschalthebel (Links/Rechts)
- Leichte Bedienung
- Durch einfaches Umlegen des Umschalthebels für Rechts- und Linkshänder geeignet
- 3-fach Drehmomentvorwahl
- Hochleistungs-Industrie-Jumbo-Schlagwerk
- Lange Lebensdauer
- Kälteisolierter Handgriff
- Inklusive 1/4" Kupplungsstecker
- Ultraleichtes Composite Gehäuse

Art.-Nr. 515.1150



61105.00120

Technische Daten

Abtrieb:	1/2"
Drehmoment linksdrehend (max.):	1390 Nm
Gewicht:	1,08 kg
Luftanschluss:	1/4"
Schlauch-Ø:	10 mm
Gesamtlänge:	185
Betriebsdruck max.:	6,3 bar



KS TOOLS DL-Schlagschrauber 1/2"

- Mit rutschfestem Soft-Grip-Handgriff
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Mit praktischem Umschalthebel (Links/Rechts)
- Leichte Bedienung
- 3-fach Drehmomentvorwahl
- Hochleistungs-Doppel-Hammer-Schlagwerk
- Lange Lebensdauer
- Kälteisolierter Handgriff
- Inklusive 1/4" Kupplungsstecker
- Ultraleichtes Aluminium-Gehäuse

Technische Daten

Abtrieb:	1/2"
Drehmoment linksdrehend (max.):	1600 Nm
Gewicht:	2,1 kg
Schlauch-Ø:	10 mm
Gesamtlänge:	185
Luftverbrauch:	169 l/min
Schalldruckpegel:	89,9 dB(A)
Betriebsdruck max.:	6,3 bar

Art.-Nr.
515.1200 DEVIL



61105.00139



Rodcraft Schlagschrauber 1/2"

Typ RC2277 „The Beast“

- Gebündelte Kraft in bester Materialqualität und neuem Design
- Neuer Motor in Leichtstahlbauweise, robuster als Aluminium bei gleichem Gewicht
- Ergonomisch: Neues Griff-Design im bewährten Beast-Look – perfekt ausbalanciert für langes und ermüdungsfreies Arbeiten
- Robuster für härteste Anwendungen: Aluminium-Gehäuse mit verstärkter Motorendplatte bietet Schutz vor Stößen und Schlägen
- Leichtere Bedienung mit einer Hand, volle Anlaufkontrolle durch feinfühligem Schalter: 3 Leistungsstufen für das Anziehen, volle Leistung beim Lösen

Technische Daten

Max. Lösemoment:	1950 Nm
Max. Drehmoment (Linkslauf):	1300 Nm
Arbeits-Drehmomentbereich (Rechtslauf):	60 – 900 Nm
Abtrieb:	1/2"
Gewicht:	2 kg
Luftanschluss:	1/4"

Art.-Nr. 8951000349



61105.00078



Transport, Lagerung und Einrichtung

fetra Reifenwagen

- Stahlrohr-Konstruktion, verschraubt, pulverbeschichtet brillantblau RAL 5007
- Reifenträger variabel im Raster von 150 mm mit Stirnbügeln verschraubbar
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager, 2 Stück mit Feststeller

Technische Daten

Länge: 1540 mm
 Breite: 670 mm
 Höhe: 1725 mm
 max. Traglast: 250 kg



Art.-Nr. 4586



HAZET Magnetschale, Kunststoff

- Schale zur Aufbewahrung von Kleinteilen, wie z. B. Schrauben etc.
- Mit Magnet zur Befestigung z. B. an Werkzeugwagen, Werkstattwänden, Hebebühnen etc.
- Durchmesser = 150 mm



Art.-Nr. 197-3 HZ



Radschraubenbeutel

- Schwarz mit roter Kordel
- 1 = 50 Stück



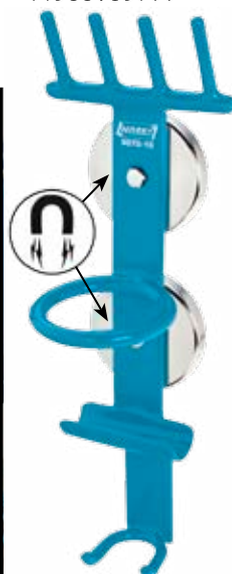
Art.-Nr. 316764 HB



HAZET Magnet-Halter

- Zwei starke Magneten zur Aufnahme von 1 Schlagschrauber und 4 Steckschlüssel-Einsätzen
- Tragkraft: 10 kg
- Netto-Gewicht: 1,51 kg

Art.-Nr. 9070-10 HZ



Serwo Reifensäcke auf Rolle

- Reifensäcke ECOPROTECT, MDPE 25µ
- Hergestellt aus 100 % recyceltem Polyethylen
- Format: 70 x 30 x 100 cm „XL“
- Bedruckt mit ECOPROTECT Logo – fortlaufend
- VPE: 100 Stück perforiert auf Rolle, 105 Rollen per Palette



Art.-Nr. 099 0810



REIFENDIEN

Transport, Lagerung und Einrichtung

Hofe Reifenregale



Stecksystem ORION PLUS

Technische Daten

Höhe:	200 cm
Breite:	100 cm
Tiefe:	40 cm
Anzahl Regalebenen:	3 Stk.
Oberfläche:	verzinkt
Fachlast:	150 kg
Feldlast:	450 kg



Reifen-Grundregal Art.-Nr. HZG20410AR/VE



68505.00153

Reifen-Anbauregal Art.-Nr. HZA20410AR/VE



68505.00114



(Lieferung ohne Reifen)

Ahcon Wheel Trolley's

Eine geniale aber einfache Transportlösung für Räder – vom Fahrzeug in die Werkstatt und nach dem Reifenservice zurück zum Fahrzeug. Transport intern in der Werkstatt, zum Lager und zurück, die Anwendungsmöglichkeiten sind vielseitig.

Der beladene Trolley hat eine Höhe mit der er sich besonders einfach und überschaubar schieben lässt.

Wheel Trolley

Technische Daten

max. Tragkraft:	120 kg
Durchmesser:	630 mm
Anzahl Lenkrollen:	4 Stück
Höhe:	110 mm



Art.-Nr. 63001CKWT



56900.02250

Wheel Trolley Off Road

Technische Daten

max. Tragkraft:	170 kg
Durchmesser:	700 mm
Anzahl Lenkrollen:	4 Stück



Art.-Nr. 7001PCKWT



68905.00081

Wheel Trolley XL

Technische Daten

max. Tragkraft:	250 kg
Durchmesser:	800 mm
Anzahl Lenkrollen:	4 Stück



Art.-Nr. 8001PCKWT



68905.00048

Wheel Trolley EASY LIFT

- Hebt und senkt sich anhand der Belastung
- Stapelbar bis zu 4 Räder
- Mit Radbremsen an 2 Rädern ausgestattet

Technische Daten

max. Tragkraft:	180 kg
Durchmesser:	700 mm

Art.-Nr. 70003CKWT2B



68905.00090



Werkstattausrüstung

*Planung, Einrichtung und Service
– Ihr starkes Team für jede Werkstattlösung*



Ihr Projektteam

- *Neubau, An- oder Umbau*
- *Modernisierung Ihrer Werkstatt*
- *Verkauf*
- *Finanzierung*
- *Leasing*

Ihr Anlagenbauteam

- *Fahrzeug-Abgasmess- und Diagnosetechnik (PKW/NFZ)*
- *Schweiß- und Schneidtechnik*
- *Achsmessgeräte*
- *Leistungsprüfstände*
- *Hebebühnen/Hebetechnik*
- *Bremsenprüfstände und Prüfstraßen*
- *Abgasabsauganlagen*
- *Ölversorgung/Ölentsorgung*
- *Drucklufttechnik*
- *Reifendienstgeräte*
- *Kraftbetätigte Roll- und Sektionaltore*

Ihr Serviceteam

- *Montage*
- *Reparatur*
- *Wartung*
- *Prüfung*
- *Abnahme im PKW- und NKW-Bereich*

REIFENDIEN

Montagetechnik

Ravaglioli Reifenmontiermaschinen

Typ G5440.22 Aktion inkl. PLUS73 (nicht vormontiert)

Automatisches Reifenmontiergerät geeignet für PKW- und Motorradreifen.

Eigenschaften

- Kippbare Montagesäule
- Pneumatische Montagearmarretierung
- Pneumatischer Wulstabdrücker
- Stabiles Gehäuse
- Steuerpedaleinheit leicht entfernbar



Technische Daten

Innenspannung: 13" – 23"
Außenspannung: 11" – 21"
max. Reifendurchmesser: 1000 mm (39")
max. Reifenbreite: 340 mm (13")
Arbeitsdruck: 10 bar

Inklusive pneumatischem Hilfsmontagearm PLUS 73

Art.-Nr. G5440.22 Aktion



72005.00060

Typ G7441V.24 Aktion

Doppelte Drehgeschwindigkeit mit Pedalsteuerung ermöglicht jederzeit die Geschwindigkeitsveränderung, wobei die Hände vollkommen frei bleiben.

Technische Daten

Selbstzentrierende Arretierung, außengespannt: 10" – 24"
Selbstzentrierende Arretierung, innengespannt: 12" – 26,5"
max. Reifendurchmesser: 1050 mm (41")
max. Felgenbreite: 12"

Inklusive

- Hilfsmontagearm
- Abdruckschaufelschutz
- Montagekopf-Alufelgenschutz
- Satz ABS-Schutz für Alufelgen
- Ersteinweisung vor Ort

Art.-Nr. G7441V.24 Aktion



72005.00015



Abb.
ähnlich

Art.-Nr. G7441V.24 Plus



72005.00049

Typ G7441V.24PLUS

Wie Typ G7441V.24 Aktion jedoch...

Inklusive

- G800A77 – Ablagemöglichkeit
- G800A57 – Reifenfüllvorrichtung pedalbetätigt
- G1000A11 – Halbrund Montiereisen
- G1000A32 – Wulstkette 24"
- G800A32 – Felgenhornwulstschutz

Ravaglioli Reifenmontiergerät

Typ G1180.30SLIM

- Funktion „ohne Montierhebel“ (patentiert)
- Zentrale Radspannvorrichtung – geeignet auch für Tiefbettfelgen mit freibeweglicher Scheibe für ein leichtes Radspannen (patentiert)
- Invertermotor mit stufenloser Steuerung der Drehgeschwindigkeit
- Montagekopf manuell gesteuert
- Arbeitsbereich: Raddurchmesser bis 45" (1143 mm)

Bestehend aus:

- Radspannvorrichtung komplett mit Zentrierkonus und Kunststoffschutz
- Doppelkonischer Adapter für Radzentrierung
- Kunststoffschutz für Scheibe der Spannvorrichtung (1 Stk.)
- Zugvorrichtung auf der Scheibe mit Verlängerung
- Pneumatischer, zweifacher vertikaler Rollenabdrücker
- 28" Wulstkette mit Zugvorrichtung (G1000A67)
- Wulsthebel
- Pedalgesteuerter Reifenfüller mit Manometer und Druckregler
- Hilfsarm (Plus91AKC)
- Schnellspannmutter (G1000A138/S)

Art.-Nr. G1180.30SLIM



53300.00159

Abb. ähnlich,
Lieferung ohne
Radheber!

Technische Daten

max. Reifendurchmesser: 1143 mm (30")
Felgenbreite: 10" – 30"



REIFENDIEN

Montagetechnik

Hofmann Reifenmontiermaschine

Typ Monty 8700b smartSpeed

■ **SICHER:**

Der schmale Montage-/Demontagefinger schützt den Wulst bei der Montage. Servounterstütztes Positionieren des Montagekopfes: der Finger folgt dem Felgenprofil und schont Reifendruckkontrollsystem und Ventil. Der integrierte Montagekopfschutz schont die Felgen.

■ **SCHNELL:**

Automatische Synchronisation aller Werkzeugpositionen. Schnelles Lösen und Neupositionieren des Montagekopfes. Separates Werkzeug zur Montage des unteren Wulstes.

■ **BENUTZERFREUNDLICH:**

Servounterstützte Steuerung des Montagekopfes. Intuitive und einfache Bedienung.

■ **ZUVERLÄSSIG:**

Langlebiger Stahl-Montagekopf mit integriertem Kunststoffschutz.

Technische Daten

Spannbereich: 12" – 30"
max. Reifenbreite: 380 mm
max. Radmaße: 47"
smartSpeed™: Rechtslauf 7 – 20 UpM
powerMONT™: standard
Sichthilfe unten: Spiegel

Art.-Nr. EEW770AEA



72005.00070

Inkl. kostenloser Zugabe Ventilkasten (Art.-Nr. EAA0481G79A) für Serie Monty 8700 smartSPEED

4 Fächer zum bequemen Ablegen von Zubehör und Werkzeug:

■ Halter für Zentrierkonen

■ Haltering für Montagepastenbehälter
Vergrößert den Platzbedarf der Maschine.



Inkl. Radheber

Hofmann Reifenmontiermaschinen

Typ monty 3300-24 smartSpeed EM

- Standardmäßig mit easymont® pro ausgestattet
- smartSpeed – automatische Drehzahlwahl mit Inverter-technik
- Schiebeklauen mit abgerundetem Profil und Kunststoffschutz innen

Technische Daten

Spannbereich innen: 12" – 24"
 Spannbereich außen: 10" – 24"
 Felgenbreite: 3" – 12"
 Reifenbreite max.: 13"
 Rad-Ø max.: 1000 mm
 Abdrückbereich: 40 – 392 mm

Abb. ähnlich



Art.-Nr. EEW762AED



72005.00021

Typ Monty 3300-24 smartSpeed plus

Wie monty 3300-24 smartSpeed EM, jedoch

- wdk-zertifiziert für die schonende und bedienerfreundliche Montage und Demontage von UHP- und Runflat-Reifen entsprechend Herstellervorgaben
- Standardmäßig mit easymont® pro und Plus-Kit ausgestattet für die Bearbeitung von UHP- und Runflat-Rädern (für PAX und CSR sind zusätzliche optionale Adapter notwendig)

Art.-Nr. EEW762AEM



72005.00025

Typ monty 3300-racing smartSpeed EM

- Standardmäßig mit easymont® pro ausgestattet
- Niedriges Maschinengehäuse bietet selbst bei breiten Rädern eine ergonomische Bedienerhöhe
- Mit einer Radbreite bis zu 15" für alle gängigen OEM-Räder im Markt

Technische Daten

Spannbereich innen: 12" – 24"
 Spannbereich außen: 10" – 24"
 Felgenbreite: 3" – 14"
 Reifenbreite max.: 15"
 Rad-Ø max.: 1000 mm

Art.-Nr. EEW763AE8



72005.00024

Typ monty 3300-racing smartSpeed plus

Wie monty 3300-racing smartSpeed EM, jedoch inkl. RF Plus-Kit

Art.-Nr. EEW763AEM



72005.00026



Abb. ähnlich

REIFENDIEN

Montagewerkzeug

HAZET Runflat Reifen-Montagehebel mit Kunststoff-Schutzhülse

- Sicheres und beschädigungsfreies Montieren, speziell von Runflat- und Niederquerschnittsreifen
- Kunststoff-Schutzhülse verhindert Verkratzen der Felge und schützt gegen Abrutschen
- Made in Germany
- Satz besteht aus Runflat Reifen-Montagehebel 650 RF sowie Kunststoff-Schutzhülse 650 RF-01

Technische Daten

Länge: 535 mm
Breite: 30 mm

Art.-Nr. 650RF/2 HZ



60540.00151



HAZET Drehmomentschlüssel

60 – 320 Nm

- Drehmoment-Schlüssel mit 12,5 mm = 1/2" Umschaltknarre 60 – 320 Nm
- Genauigkeit $\pm 3\%$ vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Akustisch (Knicelement)
- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Vierkant nach DIN 3120, ISO 1174-1, DIN EN ISO 6789:2003 (D)
- Chromoberfläche des Rohres: matt
- Skalenhülse mit Doppelskala: Nm (lbf.ft)
- Integrierter Umschalthebel
- Mit Seriennummer und Zertifikat
- Made in Germany

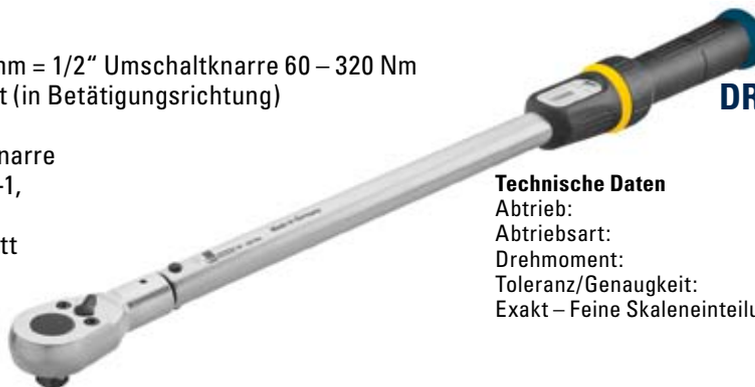
40 – 200 Nm

- Genauigkeit $\pm 3\%$ vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Akustisch (Knicelement)
- Dauerhafte Lesbarkeit durch Laserbeschriftung der Skalenhülse
- Integrierter Umschalthebel
- Geprüft nach DIN EN ISO 6789-2:2017
- Mit Kalibrierschein und Seriennummer
- Vierkant nach DIN 3120, ISO 1174-1
- Made in Germany

Art.-Nr. DREHMO1/2-320 HEIL



60525.00217



Technische Daten

Abtrieb: 1/2"
Abtriebsart: Umschaltknarre
Drehmoment: min. 60 Nm / max. 320 Nm
Toleranz/Genauigkeit: 3%
Exakt – Feine Skaleneinteilung: 1 Nm



Art.-Nr. 5122-3CT HZ



60525.00291

Technische Daten

Abtrieb: 1/2"
Abtriebsart: Umschaltknarre
Drehmoment: min. 40 Nm / max. 200 Nm
Toleranz: 3%
Länge: 519 mm
Skaleneinteilung: 1 Nm
Anzahl Zähne: 32 (Betätigungswinkel 11,25°)

HAZET Kraft-Steckschlüssel-Einsatz MB-Profil

- Speziell für die Radmontage und -demontage von Alufelgen für Hybrid-Radschrauben bei MERCEDES-BENZ Fahrzeugen
 - Mit Kunststoff-Einsatz zum Schutz der Oberflächen an Radschrauben
 - Made in Germany
 - Optimierte Außenkontur für besseren Schutz tiefer Felgenlöcher
- An z. B. MERCEDES-BENZ C-Klasse Typ 204, 204X
E-Klasse Typ 211, 212, 207
SLK Typ 172
M-Klasse Typ 164, 166
S-Klasse Typ 221, 222
CL-Klasse Typ 216

Art.-Nr. 905SLG-17 HZ



60505.00162

Technische Daten

Ausführung: Sechskant
Einsatzzweck: maschinenbetätigt
Antrieb: 1/2"
Länge: 86 mm
Schlüsselweite: 17



Kunzer Kraft-Stecknuss-Satz, 1/2"

- Impact-Radmutter-einsätze 1/2"
- 5-teilig
– 15, 17, 19, 21, 22 mm
- Länge: 85 mm



Art.-Nr. 7RK05



44900.03810

Kunzer Impact-Einsätze 1/2"

- 3-teilig – 17, 19, 21 mm
- Länge: 85 mm
- Im Koffer



Art.-Nr. 7RK03



44900.07703

Milwaukee Schlagnuss-Set, 3-teilig

Set beinhaltet
17 mm, 19 mm
und 21 mm
Schlagnuss



Art.-Nr. 4932 4515 68



60510.01362

KS TOOLS Hutkappenzange

- Für die Montage und Demontage von Hutkappen
- Mit 2-Komponentengriff
- Chrom Vanadium



Technische Daten

Kopfhöhe (A1): 0,0 – 11,5 mm
Kopfhöhe (A2): 6,5 mm
Durchmesser D1: 20,0 mm
Durchmesser D2: 7,0 mm
Gesamtlänge L1: 200 mm
Teillänge L2: 64 mm

Art.-Nr. 150.2023



49200.00780

Reinheimer Ventilausdreher, kurz

Ventilschrauber
für Ventil-
einsätze VG5 und
für Schlüsselkappen.



Art.-Nr. 071370 PRR



42500.00114

Montagewerkzeug

Schlaggewichthammer

Zum Anbringen von Schlaggewichten an
die Felge. Mit Dorn zum Entfernen von
Schlaggewichten
und Kunststoff-
kappe zum
Schutz der
Gewichte-
beschichtung.



Art.-Nr.

0401-0025-013



63505.00215

PKW-Universal- gewichtezeange

Standardwerkzeug
zur Montage und
Demontage von
HOFMANN POWER
WEIGHT Schlag-
gewichten.



Art.-Nr.

0401-0001-000



63505.00213

Schaber für Klebegewichte

Kunststoff-Schaber für einfaches
und schonendes Entfernen
von Klebegewichten.



Art.-Nr.

0401-0025-038



63599.00213

Montagepinsel PKW und LKW

Gewinkelter Spezialpinsel zum Auf-
tragen von Reifenmontagepaste.

- Pinselkopf-Ø:
51,5 mm
- Stiellänge:
300 mm



Art.-Nr.

0401-0025-002



60540.00051

Hebel- Einziehwerkzeug

Passend für PKW
Ventile. Typ: Ventil-
einziehhebel



Art.-Nr.

0401-0023-059



60540.00050

REIFENDIEN

Montagewerkzeug

HAWEKA Zentrierhülsen DuoExpert III 3 Hülsen im Koffer 54 – 78 mm

DuoExpert die toleranzfreie Mittenzentrierung.

DuoExpert ist die toleranzfreie Mittenzentrierung für Stahl- und Leichtmetallräder und wird anstelle herkömmlicher Zentrierhülsen und Konen verwendet.

Die Zentrierung an der Radnabe des Fahrzeugs wird exakt simuliert.

Produktmerkmale

- DuoExpert wird anstelle der herkömmlichen Konen verwendet
- Spannungsbereich von 54 – 78 mm
- Standard-Set passt für 95 % der gängigen PKW
- Simuliert exakt den Sitz des Rades an der Nabe
- Verbessert das Wuchtergebnis an der Radauswuchtmaschine

Art.-Nr. 165 400 005



72098.00053



HAWEKA Quick Plate 5-Loch mit Standardbolzenköpfen

Die neue Generation der variablen Typenspannplatte Quick Plate dient in Verbindung mit einer Zentriereinheit, zur Aufnahme des Fahrzeugrades an einer Radauswuchtmaschine.

Eigenschaften:

- Kein zeitaufwändiges Zuordnen des passenden Lochkreises
- Deckt existierende und zukünftige Lochkreise zwischen 95 mm und 182 mm ab
- Lochkreisdurchmesser stufenlos einstellbar
- Fixierung des Lochkreises durch ProLock-System
- Schnelles und einfaches Wechseln der Bolzenköpfe (Kugelbund und Kegelbund)
- Für alle gängigen 5-Loch-Felgen
- Felgenschonend
- Nahezu bruchsichere Konstruktion

Art.-Nr. 259 012 400



72098.00153



BUSCHiNG Felgenschlossentferner-Set 16-teilig, universal

Das Felgenschlossentferner-Set ist ein sehr hilfreiches Werkzeug, mit dem Felgenschlösser schnell und einfach (ca. 4 min/Rad) entfernt werden können.

Technische Daten

- Innere Zentrierhilfen aus Nylon (33, 35, 37 und 38 mm)
- Äußere Zentrierhilfen aus Metall (19, 21 und 24 mm)
- Zentrierhilfe aus Metall für rotierende Außenhüllen (17 / 19 mm)
- Extrem harte Spezialbohrer (8,5 mm)
- Extraktoren, Extraktorhalter und Extraktorentferner aus Metall

Lieferumfang:

- | | |
|--|-------------------------|
| 4 × innere Zentrierhilfen | 4 × Extraktoren |
| 3 × äußere Zentrierhilfen | 1 × Extraktorhalter |
| 1 × Zentrierhilfe für rotierende Außenhüllen | 1 × Extraktorentferner |
| 2 × harte Spezialbohrer | 1 × Koffer |
| | 1 × Bedienungsanleitung |



Art.-Nr. 100750 BU



65515.00014

Luftkanone Bead Bazooka®

Typ BB06L

Die Geschwindigkeit des RAR Ventils hat es möglich gemacht, den Kesselinhalt um 70 % zu reduzieren, damit das Gerät sehr handlich und sicher im Einsatz ist.

- Patentiertes RAR Ventil (Automatik – drücken und abfeuern!)
- Venturi Doppel-Rohr
- TÜV geprüft
- Hochwertiger Stahl
- Optimale Sicherheit
- Inklusive Schutzbrille und Ohrschutz
- Aufhangbügel

**Für
PKW+NFZ**



Art.-Nr. 65108268



53900.00064

Reduziertes Gewicht, erhöhte Mobilität und Funktionalität. Das neue Modell Bead Bazooka® wiegt nur 5,5 kg. Universell einsetzbar für PKW und LKW. Inhalt 6 l und 10 bar Druck.

Gaither Luftkanone Bead Bazooka®

Typ BB09L

Die blitzschnelle Alternative zum klassischen Pumpring – patentiert, universal, ohne Einschränkung im Felgendurchmesser für PKW- bis LKW-Reifengrößen.

- Einfache Handhabung
- Druckkessel innenseitig lackiert
- Tragegriff für einfachen Transport
- Manometer für Druckluftanzeige
- Überdruckventil
- Vollständig CE und TÜV Rheinland zertifiziert
- Nur 6,5 kg schwer
- 9 l mit bis zu 10 bar

**Für
PKW+NFZ**



Art.-Nr. BB09L



53900.00069

EWO

Quick-Stecker für VG8 Ventile

Mit Ø 5 mm Schlauchanschluss inkl. Ohrklemme

Art.-Nr. EWO 356-64



63599.00137



Füllschlauch, komplett

Mit Quick-Stecker.

Technische Daten

Länge: 500 mm

Art.-Nr. EWO 357-41



61199.01587



Luftkanone Bead Booster „MEN@WORK“

Typ GB 5 Z

Abb. ähnlich

Luftkanone zur Reifenmontage für PKW/LKW. 18,96 Liter Druckkessel bis max. 10 bar. Druckkessel lackiert. Mit Einzel-Rohr, Luftaustritt, Sicherheitsventil, Ohrschützer und Brille. Das Produkt ist CE zertifiziert.

**Für
PKW+NFZ**

Art.-Nr. 6 51 02 79/0



53900.00057



REIFENDIEN

Reifen Reparatur

KS TOOLS PKW Reifenvulkanisier-Satz, 5-teilig

Anwendungsgebiete:

PKW, Motorräder, Transporter, Großraumlimousinen

- Mit 100 mm Vulkanisier-Faden
- Selbstvulkanisierendes Material
- Einfache Handhabung
- Robustes Metallwerkzeug
- Ideal geeignet zur Reparatur von Stichverletzungen auf Laufflächen von schlauchlosen Reifen
- Enthält alle notwendigen Werkzeuge für die Reparatur
- Anwendbar unter Beachtung der gültigen Richtlinien zur Instandsetzungen von Luftreifen

Art.-Nr. 150.1070



49700.00327



Terra-S Reifenpannenset, schwarz

Haltbarkeit mindestens 4 Jahre.

Art.-Nr. T56001



63599.00218



Inhalt

- Kompressor (160 mm × 130 mm)
- Luftadapteraufsatz (9,0 mm × 38,2 mm)
- Nadeladapter (7,5 mm × 38,9 mm)
- Ventilausdreher-Kappe (50,8 mm × 25,4 mm)
- Flexrohr (88,9 mm × 9,52 mm)
- Schrader Ventileinsatz (19,1 mm × 3,3 mm)
- Max. Geschwindigkeitsaufkleber (31,75 mm × 50,8 mm)
- 700 ml Reifendichtmittelflasche
- Bedienungsanleitung

Terra-S Reifendichtmittel, 700 ml

Universelle Nachfüllflasche – auch für andere Reifenpannensets geeignet.

- Reifendichtmittel der neuesten Generation, in Automotive OEM-Qualität
- Dichtet Einstiche bis zu 6 mm ab
- Beeinflusst nicht die Funktionalität der RDKS-Geräte
- Von führenden Automobilherstellern aus dem In- und Ausland nach Spezifikation geprüft und freigegeben
- Haltbarkeit mindestens 4 Jahre



Art.-Nr. T16001



63599.00219

Kunzer Reifenpannen-Set Standard

airMAN – ResQ Tire Repair Kit „Valve In“

Bestehend aus leistungsstarkem Kompressor in kompakter Bauform, airMAN-Reifendichtmittel (450 ml, Partikel-Geltechnologie) und Transporttasche. Ideal für kleinere und mittlere PKW. Geeignet bei Reifen mit Drucksensoren.



- 12 V Kompressor mit Zigarettenanzünderstecker

Art.-Nr. 71-051-011

- Leistung 12 V, 15 A, 180 Watt
- Kabellänge 2800 mm, im Gehäuse verstaubar
- Integrierter Druckmanometer (bar/psi)
- Auslassventil am Gehäuse
- Adapter für Fahrradreifen, Bälle und Luftmatratzen



63599.00020

Reifendichtmittel für Reifenpannen-Set (71-051-011), airMAN – Valve In Sealant

Reifendichtmittel auf Basis der Partikel-Geltechnologie.

- Versiegelt jeden Reifenschaden bis zu 6 mm Durchmesser in der Lauffläche
- Umweltfreundlich
- Leicht zu reinigen (mit Wasser kann das Dichtmittel ausgespült werden)
- Betriebstemperatur von –40°C bis +70°C
- Nicht brennbar, ungiftig und wasserlöslich
- Für Reifendruckkontrollsysteme (RDKS bzw. TPMS) geeignet



450 ml

Art.-Nr. 65-005-001



63599.00178

Schnell informiert sein...

HEIL

Kfz-Teile



NEWSLETTER

Jetzt anmelden und keine wichtigen Neuigkeiten rund um HEIL & SOHN, unsere Industriepartner oder die Branche mehr verpassen!

Und so einfach geht's:

- 1. QR-Code mit dem Smartphone scannen...***
- 2. ...Kundennummer und E-Mail Adresse eintragen...***
- 3. ...bequem die neuesten Informationen per Mail erhalten!***

Folgen Sie uns auch auf unseren Social Media-Kanälen

f HEIL-Kfzteile @ heil_kfzteile in HEIL-Kfzteile

REIFENDIEN

Montagezubehör

Eichner

Formular zur Radeinlagerung

- 1 Block DIN A4 mit 25 selbstdurchschreibenden Schnelltrennsätzen (4-fach)
- Fortlaufend nummeriert
- Farbe: Weiß



Art.-Nr.
9036-00152



47900.00293

Radkennzeichnungsaufkleber

Der Vordruck enthält alle wichtigen Informationen zur Einlagerung, wie z. B. Kundenname, Einlagerungsnummer und Kennzeichen, aber auch Fahrzeugmarke und -typ, Reifengröße und Felgentyp sowie Felder für Profiltiefe, Radkappen und -bolzen.

- Metallisierte Rückseite
- Keine Migration auf die Vorderseite des Etikettes
- Wasserfest
- Lichtecht
- Mit jedem Stift beschreibbar
- Extrem hohe Haftkraft
- Auch für nasse oder verschmutzte Reifen
- Format:
B 80 × H 120 mm
- Farbe: Weiß
- VE: 1 Rolle á 100 Stück



Art.-Nr.
9219-00651



47900.00309

Klebe-Auswuchtgewicht-Riegel für Alufelgen

Höhe: 3,8 mm
Gewicht: 5 g
Gesamtgewicht: 60 g
Verpackungseinheit: 1 = 100
Geeignet für: Alufelgen
Fahrzeugtyp/
Verwendung: PKW

Typ 397FL, Fe
Farbe: silber,
Oberfläche: pulverbeschichtet
Art.-Nr.
3397-0601-251

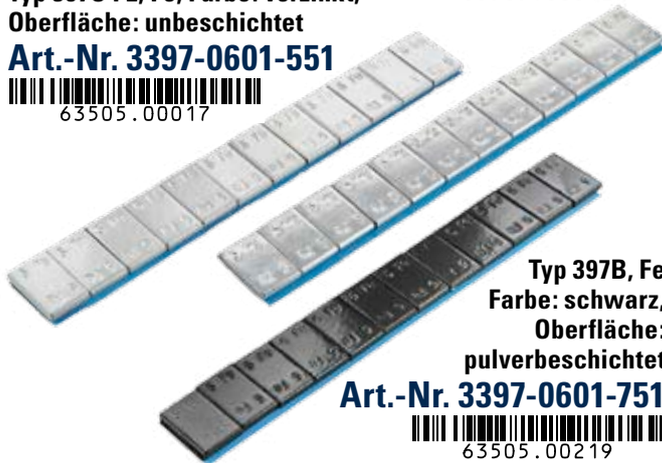


63505.00012

Typ 397U FL, Fe, Farbe: verzinkt,
Oberfläche: unbeschichtet
Art.-Nr. 3397-0601-551



63505.00017



Typ 397B, Fe
Farbe: schwarz,
Oberfläche:
pulverbeschichtet
Art.-Nr. 3397-0601-751



63505.00219

Hofmann Power Weight Auswuchtpulver

Typ 505 XL
Nur für Anwendungen
bis 100 km/h geeignet.

350 g
Art.-Nr.
0401-5505-350



63599.00077



Hofmann Power Weight PKW Montagewachse 5 kg

- Erleichtert die Montage und Demontage von Reifen
- Nach der Montage sichert das Qualitätswachs einen festen Sitz des Reifens auf der Felge
- Verarbeitungstemperatur
-15 °C bis +50 °C

weiß
Art.-Nr.
0401-0023-056



63599.00078



schwarz
Art.-Nr.
0401-0023-057



63599.00079



Klebe-Auswuchtgewicht-Rollen

Typ 371R, FL, Zn

Höhe: 3,8 mm
Gewicht: 5 g
Verpackungseinheit: 1000
Farbe: silber
Oberfläche: pulverbeschichtet

Art.-Nr. 3371-0051-259



63505.00221

■ Pulverbeschichtung

Die Qualitäts-Pulverbeschichtung schützt das gesamte Gewicht vor Korrosion.

■ Universell

Stahlklebegewichte passen auf nahezu alle Leichtmetallfelgen.

■ Klebekraft/Klebeeigenschaft

Unter allen Bedingungen beste Klebeeigenschaft.



Typ 397R, FL, Fe, Farbe: silber

Art.-Nr. 3397-0051-259



63505.00013

Höhe: 3,8 mm
Breite: 19 mm
Gewicht: 5 g
Verpackungseinheit: 1000
Material: Stahl
Oberfläche: pulverbeschichtet
Geeignet für: Leichtmetallfelgen

Typ 397R, FL, Fe, Farbe: schwarz

Art.-Nr. 3397-0051-759



63505.00249

Schlag-Auswuchtgewichte PKW

- Geeignet für Stahlfelgen
- Farbe: grau
- Hochwertige Pulverbeschichtung



5 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0052-151



42600.00329

10 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0102-151



42600.00330

15 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0152-151



42600.00331

20 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0202-151



42600.00332

25 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0252-151



42600.00333

30 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 3184-0302-151



42600.00334

■ Typ 161

- Geeignet für Stahlfelgen
- Farbe: silbergrau
- Hochwertige Pulverbeschichtung



5 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0050-001



42600.00161

10 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0100-001



42600.00162

15 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0150-001



42600.00163

20 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0200-001



42600.00164

25 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0250-001



42600.00165

30 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5161-0300-001



42600.00166

■ Typ 660

- Geeignet für Leichtmetallfelgen
- Hochwertige Pulverbeschichtung



5 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5660-0050-001



42600.00233

10 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5660-0100-001



42600.00234

15 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5660-0150-001



42600.00235

20 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5660-0200-001



42600.00236

25 g, Zink, VPE 1 = 100 St.

Art.-Nr. 5660-0250-001



42600.00237

...möchten Sie mehr erfahren über

Wuchttechnik und das passende Zubehör?

Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Ihr zuständiger HEIL & SOHN Mitarbeiter oder besuchen Sie den HEIL-Shop.

REIFENDIEN

Montagezubehör

Reinheimer PKW-Metallventile

Einsatzbereich:

PKW, SUV und Transporterfelgen, die im Bereich der angegebenen technischen Daten liegen.

Technische Daten

Länge: 42 mm
Material: Metall
Schlüsselweite: 11 mm
Für Felgenloch: 11,3 mm
Verpackung: 20 Stück
Arbeitsdruck max.: 20 bar
Anzugsmoment max.: 4 – 6 Nm

Die Ventile erfüllen alle Normen nach ETRTO und werden nach ISO 9001 und ISO TS 16949 gefertigt.



Art.-Nr. 072553 PRR



42500.00313

Dieses Ventil ist speziell für die anspruchsvolle Leichtmetallfelge konstruiert. Die Überwurfmutter lässt sich ohne Demontage der Ventilkappe montieren und ist mit einer fest montierten Kunststoffisolierscheibe gegen den direkten metallischen Kontakt mit der Felge versehen.

Einsatzbereich:

PKW, SUV und Transporterfelgen, die im Bereich der angegebenen technischen Daten liegen.

Technische Daten

Länge: 42 mm
Material: Aluminium
Farbe: schwarz
Schlüsselweite: 12 mm
Für Felgenloch: 11,3 mm
Arbeitsdruck max.: 20 bar
Anzugsmoment max.: 1,4 Nm



Art.-Nr. 072557 PRR



42500.00560

Reinheimer Ventilkappen

Staubkappen aus Kunststoff, für Ventile mit VG 8-Ventilgewinde.

Diese Ventilkappen aus Polyurethan schützen das Ventilgewinde vor Beschädigungen und verhindern den Eintrag von Schmutz und Wasser in den Luftkanal des Ventils. Die Kappen sind für den minimalen Schutz von Ventilen vorgesehen und unerlässlich.

Verpackungseinheit: 1 = 100 Stück
Material: Kunststoff
Länge: 12,5 mm



Farbe: schwarz
Art.-Nr. 071311 PRR



42500.00073

Farbe: grün
Art.-Nr. 070997 PRR



42500.00220

Ventilkappe, F-Cap VG 8, Messing, vernickelt.

Diese Ventilkappe ist gasdicht mit einer Spezialdichtung versehen und verhindert auch bei einem undichten Ventileinsatz den Reifen vor einem Luftverlust über das Ventil.

Empfehlung:

Verwenden Sie aus Sicherheitsgründen immer Ventilkappen und tauschen Sie ggf. verwendete Staubkappen gegen sichere Ventilkappen aus.

Verpackungseinheit: 1 = 100 Stück
Material: Metall
Farbe: silber
Länge: 8 mm



Art.-Nr. 071312 PRR



42500.00071

Gummiventile

- Felgenventil für schlauchlose PKW-Reifen
- Mit Kappe
- Für Ventilloch 11,3

Mindestabnahme
100 Stück
pro Sorte
in einem
Auftrag.



kurz, TR 413

Art.-Nr. TR 413



42500.00060

mittel, TR 414

Art.-Nr. TR 414



42500.00061

lang, TR 418

Art.-Nr. TR 418



42500.00063

Signierkreiden

- Kreide für die Markierung der Reifen
- 1 VPE = 12 Stück

weiß

Art.-Nr.
0401-0025-007



63599.00090



gelb

Art.-Nr. 0401-0025-008



63599.00091

Reinheimer Montagespray Fit & Finish

Eignung:

Für alle KFZ-Reifen, auch besonders gut geeignet für schwer montierbare Breitreifen und andere Reifensysteme, bei denen der Auftrag von Gleitmittel durch einen beengten Zugang erschwert wird.

Vorteile:

- Technische Freigabe von TOYOTA und BRIDGESTONE
- Besonders geeignet bei RUN FLAT und UHP REIFEN
- Durch den Einsatz als Spray besonders anwenderfreundlich in der Handhabung!
- Unübertroffen sparsam im Verbrauch!
- Schnellere Reifenmontage
- Kein Schmutzeintrag in den Flascheninhalt, wie sonst bei Pasten oder anderen Behältern üblich!
- Dadurch kein Eintrag von Reibpartikeln zwischen Felge und Reifen!
- Kein Verlust der Flüssigkeit durch Verdunstung, wie sonst bei offenen Gebinden unvermeidlich!
- Keine Werkzeuge für den Auftrag erforderlich!
- Perfekter Kraftschluss zwischen Reifen und Felge



400 ml Spraydose

Art.-Nr. 012900 PRR



42500.00527

CRC Kupferpaste

COPPER PASTE ist die hochwertige Antifestbrenn- und Montagepaste auf Kupferbasis. Das besonders feine Kupferpulver in Kombination mit einem tropffreien Basisfett garantiert Langzeitwirkung auch unter extremen Einsatzbedingungen von -30 °C bis +1100 °C. COPPER PASTE ist eine ideale Anti-Seize-Trennpaste, sorgt für ein gleichmäßiges Anzugsdrehmoment bei der Montage von Schraubverbindungen und ermöglicht eine problemlose Demontage nach Temperaturbelastung.

100 ml Tube

Art.-Nr. 106 90 CRC



21700.00369



CRC Bremsenreiniger

BRAKLEEN PRO – „Der Ergiebige“

Er ist der einzigartige Bremsenreiniger mit Mehrkomponentenformel – millionenfach bewährt. Die effektivste Art um Bremsen, Getriebe, Motorenteile usw. schnell und rückstandsfrei zu reinigen.

500 ml Spraydose

Art.-Nr. 326 94 CRC



41005.00019



CRC Markierstift weiß

MARKERPEN ist der hochwertige Markierstift für Industrie und Gewerbe.

Vorteile:

- Auch auf feuchten Oberflächen anwendbar
- Auch für Markierungen auf dunklen Flächen gut geeignet
- Exakte Kennzeichnung und Beschriftung

Eigenschaften:

- Hochwertige Ölfarbbasis
- Höchste Deckkraft
- Feine Faserspitze

Anwendungsbeispiele:

Universell einsetzbar zur Kennzeichnung und Markierung auf Metallen, Holz, Beton, Stein, Glas, Kunststoff usw. Ideal auch auf feuchten oder dunklen Oberflächen.

Art.-Nr. 203 95 CRC



42599.00038



CRC Brakelube Plus Pro

Premium-Bremsenschmierstoff mit variablem Dosiersystem. Metallfreier, hochtemperaturbeständiger Spezialschmierstoff für alle Gleitflächen im Bremsenbereich. Tropft und läuft nicht ab. Sorgt für gute Beweglichkeit von Bremsattel, -kolben und -belägen. Dämpft Geräusche und Vibrationen.

Eigenschaften:

- Metallfreier Spezialschmierstoff für die ganze Bremsanlage
- Hochtemperaturbeständig bis zu +240 °C
- Schützt vor Korrosion
- Insbesondere für Aluminiumbauteile geeignet
- Tropffrei, läuft auch bei hohen Temperaturen nicht ab

Vorteile:

- Tropft nicht unkontrolliert in die Bremsanlage
- Wasser- und hochtemperaturbeständig
- Sorgt für eine gut funktionierende Bremsanlage
- Ideal für Aluminium-Bremssättel geeignet



200 ml Pinseldose

Art.-Nr. 327 14 CRC



40530.00112

Entdecken Sie weitere Produkte zu den Themen

„Abdichten, Kleben, Fetten, Schmierem und Reinigen“

in unserem HEIL-Shop.

SONAX SX90 PLUS mit Easy Spray, 400 ml

Der ideale Problemlöser für Auto, Hobby, Haushalt, Betrieb und Werkstatt: Löst festgerostete oder festsitzende Teile (z. B. Muttern, Schrauben und Schalter) und schützt vor erneuter Korrosion. Macht Schlösser, Schließzylinder, Rollen, Federn und Metallführungen leichtgängig. Beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche an Fenstern, Türen und Scharnieren. Schützt, schmiert und konserviert empfindliche Teile von Elektrowerkzeugen, Motoren, Uhrwerken, Haushalts- und Gartengeräten. Auch zur Reinigung und Pflege von Waffen, feinmechanischen Geräten und Maschinen einsetzbar. Reinigt, schützt und schmiert dauerhaft Fahrrad- und Motorradketten sowie Ritzel. Eignet sich als Kontaktspray für Zündanlagen, verdrängt Feuchtigkeit, hält elektronische Kontakte sauber und verhindert Kriechströme. Löst und entfernt Teer, Klebstoffreste und Preisetiketten. Silikonfrei.

400 ml Spraydose

Art.-Nr. 0474 4000 Sonax



21600.01381



REIFENDIEN

Diagnosetechnik+RDKS

KS TOOLS Montagesatz für RDKS, 13-teilig

- Ideale Zusammenstellung für die fachgerechte Montage und Demontage von Reifendruck-Kontrollsensoren und den dazu gehörenden speziellen Reifenventilen
- Mit dem Sortiment können alle Montage- und Servicearbeiten bei gängigen RDK-Systemen durchgeführt werden
- Enthält alle notwendigen Werkzeuge um Schäden an Schrauben und Sensoren zu vermeiden und eine sichere Schraubverbindung und Abdichtung zu gewährleisten
- Beinhaltet erweitertes Zubehör für Standard Snap-In-Reifenventile
- In stabilem Kunststoffkoffer



Art.-Nr. 100.1180



Schrader EZ-sensor® GO

EZ-sensor® GO ist die revolutionäre RDKS-Lösung von Schrader. Als Hybrid zwischen programmierbaren bzw. Universalsensoren und OE-Ersatzsensoren ist der EZ-sensor® GO für 99 % aller Fahrzeughersteller programmierbar und ist ab Werk selbst für ausgewählte Fahrzeuge vorprogrammiert*.

Vorteile:

Zugelassene Höchstgeschwindigkeit: 300 km/h
Abdeckung des Fahrzeugbestands: 99.1 %
Gewährleistung: 36 Monate oder 45.000 km

Technische Daten

Ventilwinkel: variabel 0° – 40°
Mutter: 11 mm
Gewicht: 26 Gramm

EZ-sensor® GO

mit variablem Winkel in schwarz

Ventil-Typ: Aluminium Schwarz
Kompatibles Service Kit: Art.-Nr. 5076B

Art.-Nr. 2200B-G01



EZ-sensor® GO

mit variablem Winkel in silber

Ventil-Typ: Aluminium Silber
Kompatibles Service Kit: Art.-Nr. 5076

Art.-Nr. 2200-G01



EZ-sensor® GO

mit variablem Winkel in titan grau

Ventil-Typ: Aluminium Titangrau
Kompatibles Service Kit: Art.-Nr. 5076T

Art.-Nr. 2200T-G01



* Für die vollständige Liste von Fahrzeugen, für die der Sensor vorprogrammiert ist, besuchen Sie www.SchraderTPMS.com



Wuchttechnik

HAWEKA AirgoLift II Radhebevorrichtung

- AirgoLift ist die ideale Ergänzung zu Ihrer Radwuchtmaschine
- Intuitive Bedienung mittels Drehgriff
- Flexible Justierung der Hubhöhe
- Radgewicht bis 70 kg
- Radgrößen bis 36 Zoll
- Inkl. Halterung für Spann- und Zentriermittel
- Anbauadapter für viele Maschinen auf Anfrage



Technische Daten

Hubkraft: 70 kg
Druckluftanschluss: 6 – 8 bar
Betriebsdruck: 7 bar
Gewicht: 35 kg

Art.-Nr. 916 000 017



Wuchttechnik

Hofmann Radauswuchtmaschinen

Typ geodyna 7700I

- **geoTOUCH™** – das grafische Touchscreen-Display, 10" breit, mit **Benutzeroberfläche DIAMOND** – damit ist geodyna 7700I so intuitiv wie eine Monitormaschine
- Halbautomatische Eingabe von Abstand und Felgendurchmesser mit **2D-geodata® Messarm**
- Automatische Felgenbreitenerfassung mit **Smart Sonar™** – schnell und einfach

Technische Daten

Mittenloch-Ø Felge max.:	43 – 116 mm
Messdrehzahl:	200 U/min
Felgenbreite:	1" – 20"
Felgen-Ø:	8" – 30" (mit manueller Eingabe bis 32")
Radbreite max.:	508 mm
Rad-Ø max.:	1050 mm

Art.-Nr. EEWB772AE1



72010.00022

Typ geodyna 7700p

Wie geodyna 7700I, jedoch mit

- Drehmomentgesteuerter Spannvorrichtung **Power Clamp™**

Art.-Nr. EEWB772APE1



72010.00023

Typ geodyna 7750p

Pkw-Radauswuchtmaschine mit grafischem Touchscreen-Display, elektromechanischer Spannvorrichtung **Power Clamp™** und integriertem Radheber.



Abb. ähnlich

Technische Daten

Mittenloch-Ø Felge max.:	43 – 116 mm
Wellen-Ø:	40 mm
Felgenbreite:	1 – 20"
Felgen-Ø:	8 – 30"
Felgen-Ø (manuelle Eingabe):	8 – 32"
Rad-Ø max.:	1050 mm

Art.-Nr. EEWB773AE1



72010.00024



Abb. ähnlich

Typ Geodyna 7300s

Die Pkw-Radauswuchtmaschine für Kfz-Werkstätten mit geringem bis mittlerem Reifenservicevolumen.

- Halbautomatische Dateneingabe von Abstand und Felgendurchmesser mit **2D-Technik** und automatische Felgenbreitenerfassung mit **Smart Sonar™** – schnell und einfach
- Halbautomatische Vorauswahl der Gewichteplatzierung mit **easyAlu™**

Technische Daten

Wellendurchmesser:	40 mm
Messgeschwindigkeit:	< 200 rpm
Winkelauflösung:	± 0,35°
Auswuchtzeit Start-Stopp – Testlauf:	4,5 s
Felgendurchmesserbereich:	8" – 32"
Abstand:	1" – 20"
Felgenbreitenbereich:	1" – 20"

Art.-Nr. EEWB759AS1



72010.00035



REIFENDIEN

Wuchttechnik

Ravaglioli Radauswuchtmaschinen

Typ G2.121RFM Aktion

- Mit automatischem Programmablauf, mit Speicherung aller Messwerte: ALU S-Programme verlaufen automatisch
- Sw-geführte Laufruhoptimierung
- Feststellbremspedal für die Arretierung des Rades während der Gewichteplatzierung mit 2D Taster
- Radschutz und automatischer Start Stop



Technische Daten

Felgen-Ø: 10" – 26"
Felgenbreite: 1,5" – 22"
max. Rad-Ø: 1016 mm
max. Radbreite: 56 mm
max. Radgewicht: 65 kg
Auswuchtgenauigkeit: 1 g
Messzeit: 6 s
Drehgeschwindigkeit: < 100 U/min

Inklusive Radbreiten- erfasser GAR301

Art.-Nr. G2.121RFM Aktion



72010.00040



Abb. ähnlich

Typ G2.124WSPLUS

- Mit automatischem Programmablauf, mit Speicherung aller Messwerte: ALU S und PAX-Programm verlaufen automatisch
- Sw-geführte Laufruhoptimierung
- Feststellbremspedal für die Arretierung des Rades während der Gewichteplatzierung
- Taster für automatische Übernahme von Abstand und Durchmesser
- Automatisches ALU S-Programm

Typ G3.140WS

- Mikroprozessorgesteuerte Radauswuchtmaschine mit automatischem Programmablauf
- TFT-Farbbildschirm 19"
- Laseranzeige der Klebeposition
- Ultraschall-Breitentaster GAR 332 und automatischer Tastarm

Technische Daten

Felgen-Ø: 10" – 26"
Felgenbreite: 1,5" – 22"
max. Radgewicht: 70 kg
Drehgeschwindigkeit: < 100 U/min



Abb. ähnlich

Typ GP3.140WSPLUS

Wie G3.140WS, jedoch mit
■ Pneumatisch gesteuerter Radfixierung

Art.-Nr. GP3.140WSPLUS



72005.00061

Inklusive

- GAR332 – Automatischer Radbreitenmesser
- GAR340 – Laserpointer 6h mit Beleuchtung
- GAR121 – Radschutzscheibe
- GAR132 – Universal Flansch mit Bolzen für 3/4/5 Lochfelgen
- GAR112 – Konus für Geländewagen

Technische Daten

Felgen-Ø: 10" – 30"
Felgenbreite: 1,5" – 22"
max. Radgewicht: 70 kg
Drehgeschwindigkeit: < 100 U/min

Art.-Nr. G2.124WSPLUS



72010.00036

Messtechnik

Ravaglioli Achsmessgeräte

8-CCD-Achsmessgerät Typ RAVTD2.0WIFI/STDA35/E/S

Mit Tablet und Wi-Fi Übertragung.

- Ein neues Konzept von CCD-Achsmessgeräten
- Ohne PC jedoch mit Wi-Fi-Verbindung, wird mittels Tablet gesteuert
- Eine Hi-Tech-Alternative zu verschiedenen Produktlösungen auf dem Markt
- Komplett neues Design der Messköpfe und neues Konzept einer Ablagevorrichtung für die Messwertaufnehmer und Radklammer



Lieferumfang:

- Tablet
- Magnethalterung für das Tablet
- Wi-Fi-Access-Point
- Wandpaneele für die Messköpfe mit USB-Ladestecker, Access-Point + Tablet Ablage
- 8-CCD Sensoren mit kugelgelagerten Bolzen, 1 Entkoder und Schnellladestecker
- Satz Drehteller S110A7/P
- 1 Bremspedalfeststeller
- 1 Lenkradfeststeller

Inklusive 4 x 3-Punktradwalter STDA35E/S

Art.-Nr.

RAVTD2.0WIFI/STDA35/E/S



73005.00046

Achsmessgerät, 3D Typ RAVTD3000HP.B

- Megapixel-Objektive
- 3D-Target mit festen Elementen
- Niveau-Kompensation der Hebebühne
- Bluetoothdatenübertragung von den Messwertaufnehmern zur Bedienkonsole
- Nutzergeführte Software für Messung und Registrierung mit 3D-Animationen
- Fernbedienung und Display auf den Messwertaufnehmern
- Abspeicherung der Radposition in „Run out“ und „Quick Run Out“
- Batteriespeisung

Art.-Nr. RAVTD3000HP.B



73005.00005



Abb. ähnlich

REIFENDIEN

Fahrerassistenzsystem

Hella Gutmann Solutions

CSC Tool SE

Fahrzeughersteller verbauen unterschiedliche Kamera- und Radarkomponenten für ihr Fahrerassistenzsystem. Mit dem CSC-Tool SE bleiben Sie flexibel.

Das gesamte System ist modular aufgebaut, wodurch es an das Modellaufkommen in Ihrer Werkstatt angepasst und von Hella Gutmann jederzeit erweitert werden kann.

Mit den großen Lenkrollen und einem stufenlos durch eine Person verstellbaren Justagebalken ist eine Erleichterung im täglichen Werkstattalltag gegeben.

Basislieferumfang CSC-Tool SE

- CSC-Tafelgestell einschließlich VAG-Kalibriertafel
- Grundträger (2 St.) mit Lenkrollen
- Justagebalken mit Spiegeln und Skalen
- Messstab zur Höheneinstellung (2000 mm)
- Montagesatz
- Aufbauanleitung
- Mehrsprachige Bedienungsanleitung (gedruckte Version)

Art.-Nr. 8PD 015 269-101



72598.00521

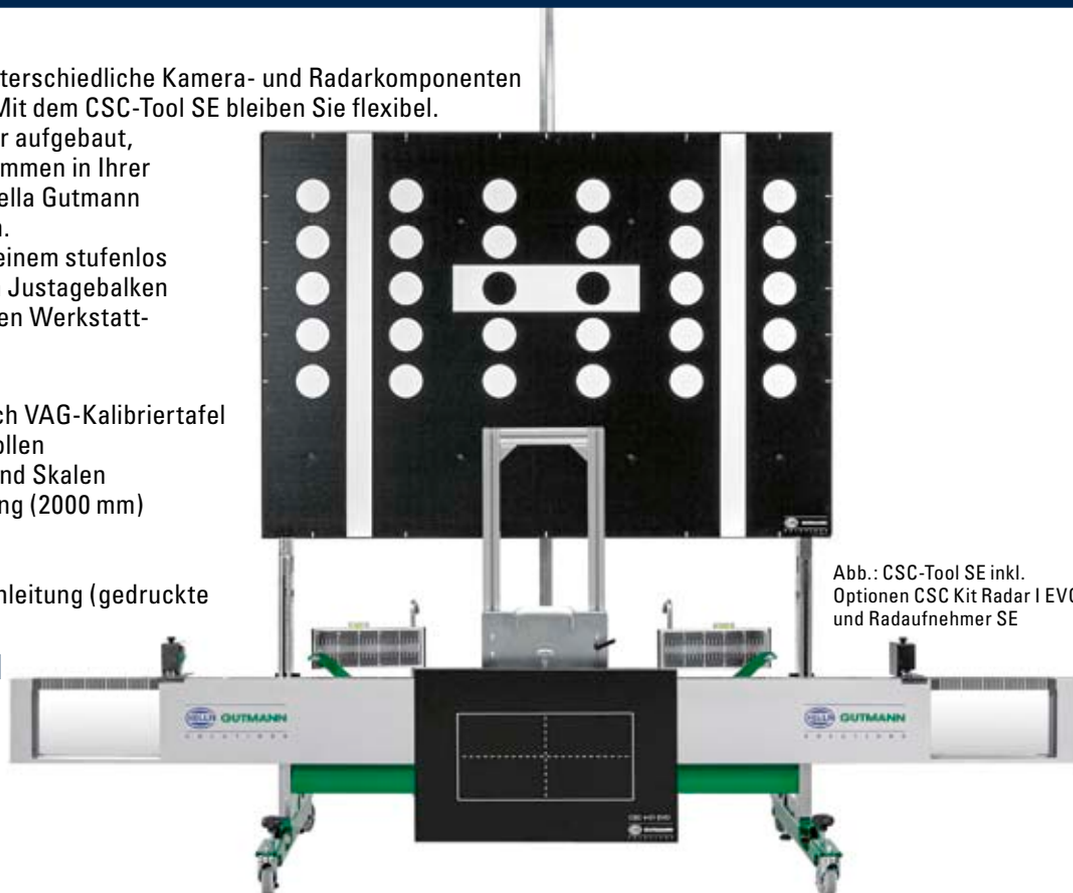


Abb.: CSC-Tool SE inkl. Optionen CSC Kit Radar I EVO und Radaufnehmer SE

Wheel Alignment Kit

Ergänzung zum CSC-Tool SE

Als weitere Ausbaustufe bietet Hella Gutmann mit dem Wheel Alignment Kit in Verbindung mit dem CSC-Tool SE verschiedene Möglichkeiten der Achsvermessung an. Mit dem Wheel Alignment Kit ist eine schnelle Messung von Spur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Spreizung, Lenkradmittelstellung und Achsschrägstand möglich.

Ein nivellierter Werkstattboden oder Hebebühne sind nicht erforderlich.

- Universell einsetzbar für PKW / Transporter / Geländewagen
- Messung ohne Anheben des Fahrzeugs möglich
- Alle Fahrzeugtypen können schnell und zuverlässig mit einem System vermessen werden
- Das Wheel Alignment Kit kann unabhängig von einem festen Messplatz zur 4-Radvermessung eingesetzt werden
- Alle Achsmessungen innerhalb von 10 Minuten inkl. Rüstzeit
- Inklinometer zur Vermessung von Sturz, Nachlauf und Spreizung
- Einfachste Montage an allen Rädern
- Felgenreife bis 22" mit Standard-Radaufnehmern optional Adapter bis 24" erhältlich
- 360° drehbares Strichlaser-Modul
- Felgenschlagkompensation möglich

Lieferumfang:

- 2 × Radaufnehmer WA inkl. grünem Strichlaser und Skalen
- 1 × Schiebescala zur HA-Vermessung mittlerer Radstand 2500 – 3200 mm
- 2 × Drehplatten inkl. Auffahrkeile
- 4 × Drehplattenarretierung Kunststoff
- 1 × elektronischer Inklinometer
- 2 × Einhängeskalen Hinterachse
- 2 × Wandhalter
- 1 × Lenkrad-Feststeller
- 1 × teilbare Spurskala
- Mehrsprachige Bedienungsanleitung
- Achseinstellassistentensoftware



* Die monatlichen Updatekosten sind nicht im Lieferumfang begriffen.

Voraussetzung:
CSC Tool SE

Art.-Nr.
8PD 015 269-301



65525.00067

Wasch- & Pflege-technik

Herkules Radwaschmaschine

Typ Drester GP 12 Silverstone

- Dynamischer Sprüharm für schnelle und effiziente Reinigung auch von großen Alufelgen
- 40 % Energieersparnisse bei Aufheizung des Wassers
- Inkl. Heizstab und Klarspülung



Technische Daten

Radbreite: 145 – 360 mm (6 – 15")
 Raddurchmesser: 540 – 860 mm (22 – 34")
 Max. Radgewicht: 60 kg
 Luftdruck: 8 – 12 bar
 Strombedarf: 400 V, 3-phasig, 50 Hz, 16 A

Art.-Nr. DHW 12308-AD1K



72015.00002

PETEC Reinigungstücher Wipes-Box

Hochwertige und universell einsetzbare Tücher zum Reinigen von Oberflächen aller Art. Entfernt Öl, Fett, Schmutz und viele nicht ausgehärtete Dicht- und Klebstoffe.

Einsatzbereich:

Zum Reinigen von Händen, Werkzeugen und Oberflächen aller Art.

Technische Daten

Inhalt: 120 Tücher
 Verpackungsart: Wipes Box
 Farbe: weiß
 Basis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe



Art.-Nr. 82120 PETEC



42015.00075

...wir haben das **Zeug**
für ein gutes **Werk!**

Wir liefern
Qualitätswerkzeug



Fragen Sie Ihren HEIL & SOHN Mitarbeiter.
Weitere Informationen erhalten Sie auch in unserem „HEIL-Shop“.

REIFENDIEN

Drucklufttechnik

HAZET Schlagschrauber

Technische Daten

Abtrieb:	1"
Drehmoment linksdrehend (max.):	3400 Nm
Gewicht:	7,8 kg
Luftanschluss:	1/2"
Luftanschluss Einlass:	Innengewinde (IG) 20,67 mm (1/2")
Kupplungsstecker:	Nennweite 10 (inklusive)
Empfohlenes Drehmoment:	2400 Nm
Schlauch-Ø (empfohlen):	19 mm
Betriebsdruck:	6,3 bar
Schraubengröße:	M36
Rechts-/Linkslauf:	dreistufig (Rechts- und Linkslauf)
Anzugs-Drehmoment max.:	2712 Nm
Luftbedarf:	283 l/min (4,7 l/sec)
Umdrehungen/Minute:	5500

Art.-Nr. 9014PS-1 HZ



61105.00127



NFZ

Einsatz an SUV, Transportern, Lkw, Landmaschinen sowie im industriellen Maschinen- und Schiffsbau.

Technische Daten

Abtrieb:	3/4"
Drehmoment linksdrehend (max.):	1890 Nm
Gewicht:	2,1 kg
Luftanschluss:	3/8"
Luftanschluss Einlass (vom Kompressor):	Innengewinde (IG) 16,41 mm (3/8")
Kupplungsstecker:	Nennweite 7,2 (inklusive)
Empfohlenes Drehmoment:	922 Nm
Schlauch-Ø (empfohlen):	10 mm
Betriebsdruck:	6,3 bar
Schraubengröße:	M32
Rechts-/Linkslauf:	dreistufig (Rechtslauf), einstufig (Linkslauf)
Anzugs-Drehmoment max.:	1085 Nm
Luftbedarf:	153 l/min (2,5 l/sec)
Umdrehungen/Minute:	7300



NFZ

- Beidseitig optimierte Bedienung für Links- und Rechtshänder
- Einhandumschaltung
- Luftanschluss am Griff unten und hinten möglich
- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- Direkthammer-Schlagwerk – geringere Vibrationen und höhere Leistung

- Abluftführung durch den Handgriff nach unten
- 20 mm (3/4") Schlagschrauber in 12,5 mm (1/2") Gehäusegröße
- Hochleistungs-Doppelhammer-Schlagwerk

Art.-Nr. 9013M HZ



61105.00101

Rodcraft Schlagschrauber 1"

Typ 2477XI

- 1" Schlagschrauber mit exzellentem Kraft-Gewichts-Verhältnis
- Premium Gerät für den professionellen Reifenservice an Lkw und Bussen
- Lange Spindel und extra schmale Front für Zugang zu engen Stellen – nur Ø 89 mm
- Robuster Rechts-/Linkslauf-Umschalter mit integrierter Schlagkraftregulierung in 3 Stufen für beide Richtungen
- Seitenhandgriff ist um 360° drehbar
- Ergonomischer, kälteisolierender Gummiüberzug auf beiden Handgriffen

Art.-Nr. 8951000046



41500.00614

Technische Daten

Max. Drehmoment (Linkslauf):	2900 Nm
Arbeits-Drehmomentbereich (Rechtslauf):	800 – 2100 Nm
Abtrieb:	1"
Spindelausführung:	lang
Gewicht:	8,1 kg
Luftanschluss:	1/2"



NFZ

Montagewerkzeug

HAZET

Drehmomentschlüssel 300 – 850 Nm

- Drehmoment-Schlüssel mit 20 mm = 3/4" Umschaltknarre 300 – 800 Nm
- Genauigkeit ± 3% vom Skalenwert (in Betätigungsrichtung)
- Akustisch (Knickelement)
- Anwenderfreundliche Umschaltknarre
- Vierkant nach DIN 3120, ISO 1174-1, DIN EN ISO 6789:2003 (D)
- Chromoberfläche des Rohres: matt
- Skalenhülse mit Doppelskala: Nm (lbf.ft)
- Integrierter Umschalt- hebel
- Mit Seriennummer und Zertifikat
- Made in Germany



Abb. ähnlich



Art.-Nr. **DREHMO3/4-850 HEIL**



60525.00218

Technische Daten

Abtrieb: 3/4"
 Abtriebsart: Umschaltknarre
 Drehmoment: min. 300 Nm / max. 850 Nm
 Toleranz / Genauigkeit: 3%
 Exakt – Feine Skalen- einteilung: 1 Nm

Technische Daten

Länge: 600 mm
 Material: Chrom-Vanadium

Art.-Nr. **652 HZ**



35500.02258

Reifen- und Montageheber

- Für Nutzfahrzeuge, Land- und Baumaschinen
- Schwere Ausführung



Akkutechnik

Milwaukee Akku-Schlagschrauber

3/4"

- Kraftvolle 1627 Nm Drehmoment bei kompakter Bauform: nur 213 mm Länge
- Komplette Individualisierung der Werkzeugeinstellungen über die ONE-KEY™ App, um das Werkzeug genau auf Ihre Anforderungen abzustimmen
- ONE-KEY™ Tool-Tracker & -Security bietet Ihnen auch die Möglichkeit sich unter anderem die letzte bekannte Position Ihres Gerätes anzeigen zu lassen
- 3/4" Sprengring-Aufnahme



Technische Daten

Abtrieb: 1"
 Spannung: 18 V
 Akku-Typ: Li-Ion
 enthält Akku: ja
 Gewicht: 5,9 kg



Art.-Nr. **M18 ONEFHIWF34-502X**



61005.00352

Technische Daten

Abtrieb: 3/4"
 Spannung: 18 V
 Akku-Typ: Li-Ion
 Akku-Kapazität: 5,0 Ah
 enthält Akku: ja
 Länge: 213 mm



1"

- Der leistungsstarke M18 FUEL™ 1"-Akku-Schlagschrauber liefert bis zu 2033 Nm Drehmoment und ist dabei nur halb so schwer und groß wie vergleichbare Kabel-, Benzin- oder Druckluftgeräte
- Der 1"-Akku-Schlagschrauber liefert bis zu 2400 Nm Lösedrehmoment und ermöglicht das Lösen von Schrauben bis M42
- ONE-KEY™-Werkzeugkontrolle ermöglicht die exakte Einstellung für erhöhte Produktivität und konstante Resultate bei wiederkehrenden Anwendungsfällen
- ONE-KEY™ Tool-Tracker & -Security bietet Ihnen auch die Möglichkeit, sich unter anderem die letzte bekannte Position Ihres Gerätes anzeigen zu lassen

Art.-Nr. **M18 ONEFHIWF1-802X MIL**



61005.00476

REIFENDIEN

Montagetechnik

Ravaglioli Reifenmontiermaschinen, LKW

Typ G9156.11N

Elektrohydraulische Reifenmontiermaschine für Reifen von LKWs sowie Landwirtschafts- und Erdbewegungsmaschinen.

Technische Daten

Spannbereich: 11" – 42" (bis 56" mit G108A12)
Reifenbreite max.: 43"
Reifen-Ø min./max.: 90,5"
Antriebsleistung: 2,2 kW
Gewicht: 900 kg

- Dank den Abmessungen und den Arbeitsabläufen wird auf dem ganzen Reifenbereich größte Effizienz gewährleistet
- Spannvorrichtung mit doppelter Drehgeschwindigkeit
- Ideal auch für 19" und 22,5" Räder
- Die stufenförmige Spannklaue erlaubt das Aufspannen ab 90 mm ohne den Einsatz von Zubehör



Typ G96N

Der hydraulische Druck der Spannvorrichtung ist einstellbar, um Felgenschäden zu vermeiden. Die Größe der Spannvorrichtung und der Arbeitsbereich des Schlittens ermöglichen den Einsatz auf allen Radtypen, auch auf den „Super-Single“ Reifen.

- Die G96 ist mit doppeltem Montierkopf ausgerüstet und kann somit auch für schlauchlose Reifen eingesetzt werden, (mit optionalem Zubehör G96A2)
- Die Bedienungen auf dem Schlitten können auf 120° gedreht werden, um immer in optimalen Bedingungen arbeiten zu können
- Die hydraulischen Hebelbedienungen ermöglichen die Arbeitsgeschwindigkeit während der Montage und Demontage einzustellen
- Motor für Drehung der Spannvorrichtung: 1,5 kW
- Motor Steuergerät: 0,75 kW
- Arbeitet mit Durchmesser 11" bis 27"



Technische Daten

Reifenbreite max.: 800
Reifen-Ø max.: 1640 mm
Radbreite max.: 925 mm
Gewicht: 460 kg

HEIL-Shop *Der Shop für Fahrzeug- und Werkstattbedarf* **im Teilefinder**



Hier finden Sie Produkte aus den Bereichen:

- *Anhänger- und Caravantechnik*
- *Betriebsausstattung/Werkstattbedarf*
- *Fahrzeugelektrik/-elektronik*
- *Fahrzeugpflege/Chemie*
- *Land- und Baumaschinentechnik*
- *Nutzfahrzeugtechnik*
- *Reifen und Räder*
- *Schmierstoffe*
- *Universalteile/Fahrzeugzubehör*

www.heil-teilefinder.de

REIFENDIEN

Messtechnik

Koch Laser-Achsmessgerät transportabel für LKW und Busse

- Schnelle Messung von: Spur, Sturz, Spurdifferenzwinkel, Nachlauf, Spreizung, Schrägstellung der Achsen, Mittelstellung des Lenkgetriebes und Gesamteinschlages
- Inklinometer zur Vermessung von Sturz, Nachlauf und Spreizung
- Vermessung aller Felgentypen möglich
- Alle Messwerte innerhalb von 10 Minuten inkl. Rüstzeit
- Messung im Fahrzustand, kein Anheben erforderlich



Art.-Nr. 8100 KOCH



73005.00029

Abb. ähnlich



Wir führen ein großes Sortiment an Rädern in unterschiedlichen Ausführungen und für verschiedenste Fahrzeugtypen.

Anfragen richten Sie bitte an Ihren zuständigen HEIL & SOHN Mitarbeiter.

Montagezubehör

Hofmann Power Weight Auswuchtpulver



Typ 504
Die Standardlösung:

Das Wuchtpulver Typ 504 im Eimer (Dosierlöffel in Lieferung enthalten) dient der statischen Lauf-
ruhenoptimierung im Nutzfahrzeug. Inklusive praktischer Befüllungstabelle auf dem Deckel.

8 kg

Nur für Anwendungen bis 100 km/h und mittlere & schwere LKW geeignet.

Art.-Nr. 0401-5504-800



63599.00229



Radblenden

Radzierblenden

Passend für Felgenreiße \varnothing 22,5"

Technische Daten

Lochkreis- \varnothing : 22,5 mm
Material: Kunststoff
Farbe/Oberfläche: weiß

Vorderachse

Art.-Nr.
BP-B.009.001



15400.04600



Hinterachse

Art.-Nr.
BP-B.009.002



15400.04601

Felgen

NFZ Alu-Räder 22.5 × 11.75



Design: Handloch rund
Einpresstiefe: ET120
Anwendung: Zugmaschine/Anhänger
Traglast: 5.000 kg
Oberfläche: Diamant
Lochanzahl: 10
Mittelloch-Ø: 281 mm
Lochkreis-Ø: 335 mm
Gewicht: 25,2 kg
Bolzenloch-Ø: 26 mm
Passendes Ventil: 680 6010 021 Speedline*

Art.-Nr. SLT 3018 Speedline/Diamant/26



12510.03364

* Hinweis: Alle Felgen werden werksseitig mit bereits montierten Ventilen ausgeliefert, sodass das genannte Ventil nur als evtl. Ersatz benötigt wird.

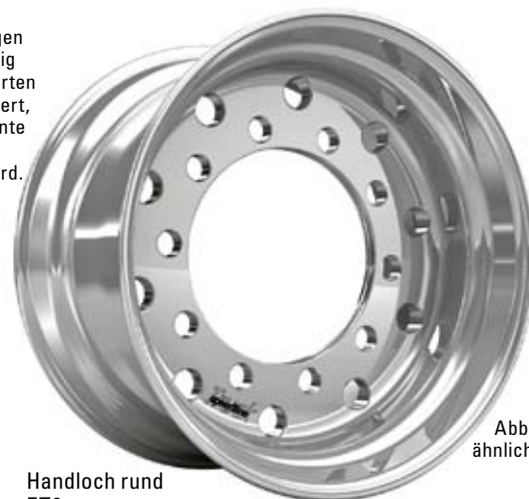


Abb. ähnlich

Design: Handloch rund
Einpresstiefe: ETO
Anwendung: Anhänger
Traglast: 5.000 kg
Oberfläche: Diamant
Lochanzahl: 10
Mittelloch-Ø: 281 mm
Lochkreis-Ø: 335 mm
Gewicht: 22,3 kg
Bolzenloch-Ø: 26 mm
Passendes Ventil: 680 6010 020 Speedline*

Art.-Nr. SLT 3099 Speedline/Diamant/26



31600.00224

KPZ NFZ-Stahlräder

Art.-Nr.	15107	15143	15145	15146	14017
	31600.00234	12505.00605	12505.00607	12505.00696	31600.00021
Größe	22,5" × 7,50	22,5" × 8,25	22,5" × 9,00	22,5" × 11,75	17,5" × 6,75
Einpresstiefe	152,5 mm	152,5 mm	162,5 mm	120 mm	129,5 mm
Lochkreis-Ø	335 mm	335 mm	335 mm	335 mm	225 mm
Tragfähigkeit	3750 kg	3750 kg	4000 kg	5000 kg	3150 kg
Lochanzahl (Bolzen)	10	10	10	10	10
Mittelloch-Ø	281 mm	281 mm	281 mm	281 mm	176 mm
Bolzenloch	M22	M22	M22	M22	M22IS36
Radzentrierung	MZ Mittenzentriert	MZ Mittenzentriert	MZ Mittenzentriert	MZ Mittenzentriert	(MZ) Mischzentriert
Ventilanordnung				ALV außen liegendes Ventil	
z. B. passend für	div. Trailer, MAN und Daimler Benz LKW	Truck / Trailer	Truck / Trailer		div. Trailer und Tieflader



Abb. ähnlich



Abb. ähnlich



...damit wir immer in Ihrer Nähe sind



A.-W. HEIL & SOHN GmbH & Co. KG

Bergstraße 4-7 · 30539 Hannover · Tel. 0511 5108-0 · Fax 0511 5108-134 · info@heil-und-sohn.de · www.heil-kfzteile.de

22885 Barsbüttel

Altes Feld 15
Tel. 040 300313-50
Fax 040 300313-96

30827 Garbsen

Robert-Hesse-Str. 9
Tel. 0511 5108-3811
Fax 0511 5108-3899

22525 Hamburg/Bahrenfeld

Schnackenburgallee 10
Tel. 040 300313-11
Fax 040 300313-99

31135 Hildesheim

Daimlerring 2 A
Tel. 05121 28936-11
Fax 05121 28936-99

31224 Peine

Wolterforer Str. 51 A
Tel. 05171 7669-11
Fax 05171 7669-99

29525 Uelzen

Fischerhofstr. 1
Tel. 0581 9011-11
Fax 0581 9011-99

38116 Braunschweig

Saarbrückener Str. 47
Tel. 0531 58028-11
Fax 0531 58028-99

37077 Göttingen

Große Breite 14
Tel. 0551 50381-11
Fax 0551 50381-99

21079 Hamburg/Harburg

Großmoorkehre 6
Tel. 040 300313-60
Fax 040 300313-699

21339 Lüneburg

Mehlbachstrift 1
Tel. 04131 26662-22
Fax 04131 26662-79

31737 Rinteln

Braasstr. 30 A
Tel. 05751 9232-11
Fax 05751 9232-99

38446 Wolfsburg

Maybachweg 4
Tel. 05361 30815-50
Fax 05361 30815-79

28279 Bremen

Fritz-Thiele-Str. 4
Tel. 0421 56976-111
Fax 0421 56976-199

38640 Goslar

Kuhlenkamp 2
Tel. 05321 315-11
Fax 05321 315-99

31785 Hameln

Im Duvenanger 8
Tel. 05151 78795-11
Fax 05151 78795-99

39128 Magdeburg

Thietmarstr. 16
Tel. 0391 30026-11
Fax 0391 30026-99

29614 Soltau

Am Güterbahnhof 2
Tel. 05191 9879-11
Fax 05191 9879-99

29221 Celle

Albert-Köhler-Str. 12
Tel. 05141 99287-11
Fax 05141 99287-99

06116 Halle/Saale

Verlängerte Apoldaer Str. 22
Tel. 0345 54831-11
Fax 0345 54831-99

30539 Hannover

Bergstr. 4-7
Tel. 0511 5108-0
Fax 0511 5108-134

26125 Oldenburg

Stubbenweg 20
Tel. 0441 34005-111
Fax 0441 34005-199

14513 Teltow (bei Berlin)

Oderstr. 54
Tel. 03328 3508-111
Fax 03328 3508-199