

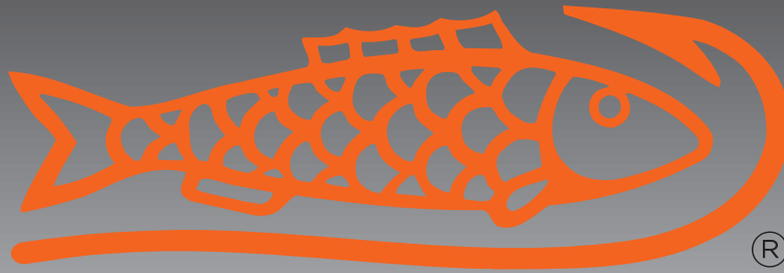
BAHCO®



Wir geben Profis, was sie brauchen

AUTOMOTIVE HIGHLIGHTS 2019





BAHCO

SNA Europe, eine Tochtergesellschaft der Snap-on Inc., ist einer der führenden Hersteller von Handwerkzeugen und Werkzeugen für die Metallzerspanung. Die Produkte werden unter den Marken Bahco, Lindström und Irimo weltweit über Handelspartner vermarktet.

Seit der Herstellung unserer ersten Handwerkzeuge im Jahr 1850 in Schweden entwickeln und produzieren wir in eigenen überwiegend europäischen Produktionsstätten Werkzeuge für den Profi. Unsere Werkzeuge zeichnen sich durch hohe Produktqualität sowie ergonomisches Design für Produktivität, hohen Komfort und Sicherheit am Arbeitsplatz aus.

Heute bieten wir mit über 15.000 Produkten ein breites Sortiment für Anwender in den Bereichen Industrie, Luftfahrt, Automobil & Nutzfahrzeuge, Handwerk, Garten- & Landschaftsbau sowie Obst- & Weinbau.

WIR GEBEN PROFIS, WAS SIE BRAUCHEN

In der aktuellen Ausgabe der Automotive Kampagne präsentiert Bahco einen Ausschnitt aus dem umfassenden Produktsortiment an sicheren, hochwertigen und ergonomisch ausgereiften Werkzeugen: Topseller, Neuheiten, Werkstattwagen und Werkstattausrüstung.

| Inhalt | Seite | Inhalt | Seite |
|------------------------------------|-------|---|-------|
| Bahco Partner im Motorsport..... | 4-7 | Drehmomentwerkzeuge | 30-31 |
| Werkstattwagen..... | 8-9 | Spezialwerkzeuge Räder und Getriebe | 32-36 |
| Fit & Go Werkzeugmodule..... | 10-12 | Spezialwerkzeuge Radaufhängung | 37 |
| Werkstattwagen mit Sortiment | 13-15 | KFZ-Elektrik..... | 38-43 |
| Handwerkzeuge | 16-17 | Spezialwerkzeuge Motoren | 44-47 |
| Werkstattausrüstung | 18 | Spezialwerkzeuge Bremsen | 48-49 |
| Hydraulik- und Hebewerkzeuge..... | 20-25 | Karosserie..... | 50-53 |
| Druckluftwerkzeuge..... | 26-27 | Inspektion/Lampen..... | 54-55 |
| Akkuwerkzeuge | 28-29 | | |

Alle Angaben und Abbildungen in dieser Broschüre freibleibend und ohne Gewähr. Änderungen jederzeit vorbehalten.
Gültig bis 31.03.2020 und solange Vorrat reicht.



Technischer Partner von Signatech Alpine Matmut:

Als technischer Partner nehmen wir an Rennveranstaltungen wie dem 24-Stunden-Rennen von **Le Mans** teil, dem ältesten aktiven Langstreckenrennen für Sportwagen.

Offizieller Partner des Alpine Elf Europa Cups:

Als offizieller Partner unterstützen wir rund 20 Teams im Alpine Elf Europa Cup.

GOSIA RDEST



Mein Name ist Małgorzata Rdest, aber alle nennen mich Gosia. Ich bin die schnellste polnische Rennfahrerin im In- und Ausland. Mein Motorsportabenteuer begann ich mit dem Kartfahren. In der Saison 2011 gewann ich den Titel des polnischen Meisters in der Kategorie KF2. Ich habe mich auch in der italienischen Kart-Liga versucht, in der ich beim 21. Trofeo d'Autunno in der Kategorie KF2 den ersten Platz belegte. Beim vierten Lauf der italienischen Meisterschaften schaffte ich den dritten Platz, ebenfalls in der Kategorie KF2.

Ich habe einen Universitätsabschluss in Journalismus, Kommunikation und Social Media Management. Darüber hinaus bin ich Autojournalistin – seit drei Saisons leite ich das Programm "Auto Świat GO!".

Mein größter Traum und Ziel ist es, in der DTM (Deutsche Tourenwagen Masters) – der Top-Serie der Tourenwagen-Rennen – anzutreten. Meine Vorbilder sind: Ayrton Senna und Jerzy Kukuczka, ein berühmter polnischer Bergsteiger.



Die Pilotin – Gosia Rdest

| | |
|------------------|---|
| Geburtsdatum: | 14. Januar 1993 |
| Wohnort: | Krakau (PL) |
| Größe / Gewicht: | 1,63 m/55 kg |
| Webseite: | www.gosiardest.pl |
| Facebook.com | /GosiaRdestOfficial |

Was macht dir am meisten Spaß beim Rennen?

„Ich liebe Adrenalin, ich bin süchtig danach. Dieser besondere Nervenkitzel und die Spannung bis zum Limit kurz vor dem Start - in diesem Moment spüre ich, dass das genau das ist, was ich in meinem Leben will. Am glücklichsten machen mich erfolgreiche Überholmanöver.“

Ist es schwierig, eine Frau in der männlichen Welt der Rennfahrer zu sein?

„Im Rennsport gibt es keinen Unterschied zwischen Frauen und Männern. Wir konkurrieren auf Augenhöhe. Wenn wir den Helm aufsetzen, spielt das Geschlecht keine Rolle. Meine Kollegen nehmen mich ernst, ich habe mir meine Position über die Jahre erarbeitet. Als Frau in einer von Männern dominierten Disziplin musste ich viele Klischees überwinden, und ich muss sicherlich mehr Arbeit in die körperliche Vorbereitung stecken. Es hat auch seine Vorteile - mehr Aufmerksamkeit wird auf mich gerichtet.“

Warum hast du dich für eine Zusammenarbeit mit Bahco entschieden?

„Bahco ist eine angesehene Marke mit einer langen Tradition. Bahco-Werkzeuge sind für mich das Synonym für Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit. Das sind die Merkmale, mit denen ich mich identifiziere. Werkzeuge passen natürlich in die Welt des Motorsports. Ich bin sehr dankbar für die Möglichkeit der Zusammenarbeit mit einer so vertrauenswürdigen Marke.“

DIE SCHNELLSTE POLIN

ERSTES POLNISCHES MITGLIED IN DER FRAUEN-FORMEL 1

Gosia Rdest hat sich in diesem Jahr für die Rennserie **W Series** qualifiziert, die Formel 1 für Frauen.



Im März 2019 wurde die Endauswahl über die Teilnehmer des Finalrennens getroffen. Durch die neue Rennserie W Series sollen Frauen im Motorsport gefördert werden. Gosia Rdest hat sich als einzige Polin für das Formel-3-Team qualifiziert. Das Preisgeld beträgt 1,5 Millionen \$.

Du bist die erste Polin in der W-Serie. Wie fühlst du dich?

„Ich bin sehr glücklich, in der Endrunde der 18 Fahrerinnen der W-Serie starten zu können. Es ist eine große Ehre für mich und ein Durchbruch in meiner Karriere. Schon im vergangenen Jahr hatte ich nicht erwartet, dass ich eine Chance hätte, zu den Einsitzern zurückzukehren. Der gesamte Auswahlprozess war eine sehr interessante Erfahrung, und Testfahrten in Almeria haben viel zu meiner Entwicklung als Fahrerin beigetragen.“

Wie sieht dein Kalender für die Saison 2019 aus?

„Es liegen 6 Rennen vor mir, von Mai bis August. Während der ersten Saison 2019 werden die Teilnehmer in 6 Rennen kämpfen. Ein einzelnes Rennen dauert 30 Minuten. Alle Fahrerinnen werden einen Tatuus F3 T-318 Rennwagen fahren. Die ersten Wettkämpfe beginnen im Mai.“

| | |
|-----------------|------------------|
| 03-05.05 | Hockenheim, GER |
| 17-19.05 | Zolder, BE |
| 07-09.06 | Misano, IT |
| 05-07.07 | Norising, GER |
| 19-21.07 | Assen, NL |
| 10-11.08 | Brands Hatch, GB |

W SERIES

PHILIPP LEISEN



©Jan Brucke / VLN

Das Siegerteam - Pixum Team Adrenalin Motorsport

Die Fahrer Philipp Leisen, Danny Brink und Christopher Rink mit Teamchef Matthias Unger



©Jan Brucke / VLN



©racepix.eu

Der Pilot - Philipp Leisen

Rennklassen: VLN Langstreckenmeisterschaft
 Webseite: www.philipp-leisen.de/
 Facebook.com: /PhilippLeisenMotorsport
 Nationalität: Deutsch
 Geburtsdatum: 31.05.1984 in Trier
 Wohnort: Irrel/Saarland
 Größe / Gewicht: 1,78 m / 75 kg
 Beruf: Dipl. Betriebswirt (BA)
 Hobbys: Fußball, Kart, Fitness
 Sportliches Vorbild: Kimi Raikkonen
 Privatwagen: BMW M3
 Lieblingsstrecke: Nürburgring Nordschleife

Das Fahrzeug - BMW E90 325i V4

- ▶ 225 PS
- ▶ 2,5 Liter Hubraum
- ▶ 6 Zylinder

©Peter Hoffmann

„Bei der VLN ist es extrem hart, überhaupt ins Ziel zu kommen. Durch die Streckengestaltung auf der Nordschleife bedeutet ein kleiner Fehler sofort das Aus – ein kleiner Fehler führt meistens sofort zum Totalausfall des Fahrzeugs.“

Die Strecke - Nürburgring Nordschleife Die „Grüne Hölle“

- ▶ 73 Kurven (davon 33 links, 40 rechts)
- ▶ Länge Langstreckenmeisterschaft: 24,358 km (Sprintstrecke, Motorrad-Schikane und Nordschleife)

Großes Bild: ©Jan Brucke / VLN

VLN-MEISTER 2018

Bei allen Rennen dabei sein: vln.de
Nordschleife

Philipp Leisen – VLN-Meister 2018! Was bedeutet dir dieser Titel?

„Wirklich sehr viel! Wir haben als Team darauf hingearbeitet und das ist mit Sicherheit der größte Titel, den ich in meiner 17-jährigen Rennsportlaufbahn abgeräumt habe. Der VLN-Sieg ist durch das große Fahrerfeld ein international anerkannter und sehr begehrter Titel. Dies war mit Abstand das größte und erfolgreichste Jahr für mich im Motorsport, auch durch den Sieg bei der weltweit ausgeschriebenen BMW Sports Trophy. Einen großen Anteil an unserem Gesamtsieg hat auch unser Teamchef Matthias Unger, der keine Kosten und Mühen gescheut hat, um dieses Jahr Platz 1 zu holen.“

Bitte charakterisiere dich als Rennfahrer.

Die stürmischen Zeiten sind vorbei. Man wird ja älter und dementsprechend ändert sich auch das Fahrverhalten (lacht). Falls man früher in den Markenpokalen nicht vorne gestartet ist, musste man im Feld alles geben und dementsprechend sah dann auch das Auto aus. [...] Früher dauerten die Rennen maximal 30 Minuten und im Idealfall musste das Auto genauso lange halten. Beim Werkzeug quasi die Billigschiene, kurzer Einsatz – und schon kaputt.

Heute sind wir mit den Langstreckenrennen vergleichsweise auf der Qualitätsschiene angekommen, das heißt wir müssen lange durchhalten, konstant und gut unsere Sachen machen und am Ende so dastehen, wie wir am Anfang gestartet sind. Und da ist das hochwertige Werkzeug von Bahco ein verlässlicher Partner im Einsatz.“

Was machst du, wenn du keine Rennen fährst?

„Ich verkaufe in einem Fachgeschäft für Elektrowerkzeuge und Eisenwaren alles für den Heim- und Profi-

Handwerker, unter anderem auch das Profi-Werkzeug von Bahco.

Die Firma habe ich vor rund fünf Jahren von meinem Vater übernommen, der aber auch immer noch mit von der Partie ist. Das nimmt 6 Tage die Woche ein. Wir sind eben nicht der klassische Baumarkt, sondern besinnen uns auf wirklich gute Qualität, [...]

Abends geht es dann meistens zum Sport, 4-6-mal die Woche. Man unterschätzt die Fitnessausdauer beim Autosport. [...] Vor allem ist es auch Kopfsache, oftmals sieht man dann nach ein paar Runden, wie die Konkurrenz mental am Ende ist. [...] Ich habe mal auf dem 24-Stunden-Rennen mit einer Pulsuhr gemessen und die Pumpe war konstant zwischen 150 und 180 Bpm am Laufen, daher ist Sport extrem wichtig als Ausgleich und Vorbereitung.“

Welche Rolle spielen die Werkzeuge von Bahco in deiner Rennsportkarriere [...] ?

„Wenn ich schon meine Versuche mache, etwas zu reparieren, dann auf jeden Fall mit gutem Werkzeug, sonst macht das keinen Spaß. In meiner Garage steht natürlich auch der große Werkstattwagen 1475KXL6C von Bahco, da verstau ich meine liebsten Werkzeuge. Wir würden nicht seit über 30 Jahren Werkzeuge von Bahco verkaufen, wenn wir nicht damit zufrieden wären.“

Was sind deine Pläne für die kommende Saison?

„... wir haben ein neues Fahrwerk, welches wir erstmal ausprobieren müssen. Wettertechnisch ist der Nürburgring eine Katastrophe beim Saisonstart, da kommt man schon mal bei Starkregen oder Schnee zur Testfahrt. Wir planen mit demselben Fahrzeug und gleichbleibender Fahrerbesetzung wie im letzten Jahr an den Start zu gehen – Ende März geht es los.“

WERKSTATTWAGEN



Rutschfeste Gummi-Arbeitsfläche



Schubladen mit Rollenvollauszug



Hohe Tragkraft



Kantenschutz



Ø125 x 36 mm



Zentralverschluss-System mit Rundschlüssel



Serie 1472K
Werkstattwagen, leer

NEU

Serie 1482K
Werkzeugaufsätze, leer

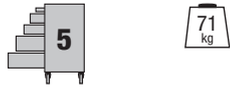
- Hohe Stabilität durch doppelwandigen Rahmen
- Erhöhter Rand verhindert Herabfallen von Werkzeugen und Teilen



| | | | |
|-------|--------|--------|--------|
| 1482K | 510 mm | 385 mm | 690 mm |
| 1472K | 510 mm | 950 mm | 690 mm |

Standard RAL-Farben





1472K5

Innenmaße der Schubladen:
 (1x) 543 x 445 x 53 mm
 (2x) 543 x 445 x 118 mm
 (2x) 543 x 445 x 184 mm



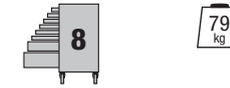
1472K6

Innenmaße der Schubladen:
 (3x) 543 x 445 x 53 mm
 (2x) 543 x 445 x 118 mm
 (1x) 543 x 445 x 249 mm



1472K7

Innenmaße der Schubladen:
 (5x) 543 x 445 x 53 mm
 (1x) 543 x 445 x 118 mm
 (1x) 543 x 445 x 249 mm



1472K8

Innenmaße der Schubladen:
 (6x) 543 x 445 x 53 mm
 (1x) 543 x 445 x 118 mm
 (1x) 543 x 445 x 184 mm

| Artikelnummer | Schubladen | Farbe | | |
|---------------|------------|---------|---|----------|
| 1472K5 | 5 | Orange | ■ | RAL 2009 |
| 1472K5BLACK | 5 | Schwarz | ■ | RAL 9005 |
| 1472K5BLUE | 5 | Blau | ■ | RAL 5002 |
| 1472K5RED | 5 | Rot | ■ | RAL 3001 |
| 1472K5GREY | 5 | Grau | ■ | RAL 9022 |
| 1472K5WHITE | 5 | Weiß | ■ | RAL 9003 |
| 1472K6 | 6 | Orange | ■ | RAL 2009 |
| 1472K6BLACK | 6 | Schwarz | ■ | RAL 9005 |
| 1472K6BLUE | 6 | Blau | ■ | RAL 5002 |
| 1472K6RED | 6 | Rot | ■ | RAL 3001 |
| 1472K6GREY | 6 | Grau | ■ | RAL 9022 |
| 1472K6WHITE | 6 | Weiß | ■ | RAL 9003 |

| Artikelnummer | Schubladen | Farbe | | |
|---------------|------------|---------|---|----------|
| 1472K7 | 7 | Orange | ■ | RAL 2009 |
| 1472K7BLACK | 7 | Schwarz | ■ | RAL 9005 |
| 1472K7BLUE | 7 | Blau | ■ | RAL 5002 |
| 1472K7RED | 7 | Rot | ■ | RAL 3001 |
| 1472K7GREY | 7 | Grau | ■ | RAL 9022 |
| 1472K7WHITE | 7 | Weiß | ■ | RAL 9003 |
| 1472K8 | 8 | Orange | ■ | RAL 2009 |
| 1472K8BLACK | 8 | Schwarz | ■ | RAL 9005 |
| 1472K8BLUE | 8 | Blau | ■ | RAL 5002 |
| 1472K8RED | 8 | Rot | ■ | RAL 3001 |
| 1472K8GREY | 8 | Grau | ■ | RAL 9022 |
| 1472K8WHITE | 8 | Weiß | ■ | RAL 9003 |

Werkzeugaufsatz, leer

1482K4



Innenmaße der Schubladen:
 (3x) 543 x 445 x 53 mm
 (1x) 543 x 445 x 118 mm



| Artikelnummer | Schubladen | Farbe | | |
|---------------|------------|---------|---|----------|
| 1482K4 | 4 | Orange | ■ | RAL 2009 |
| 1482K4BLACK | 4 | Schwarz | ■ | RAL 9005 |
| 1482K4BLUE | 4 | Blau | ■ | RAL 5002 |
| 1482K4RED | 4 | Rot | ■ | RAL 3001 |
| 1482K4GREY | 4 | Grau | ■ | RAL 9022 |
| 1482K4WHITE | 4 | Weiß | ■ | RAL 9003 |

Zubehör für Serie 1472K / 1482K



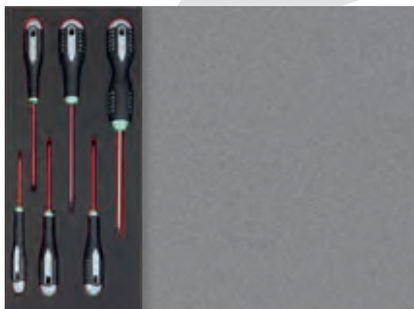
| Artikelnummer | Beschreibung |
|---------------|--------------------|
| 1477K-AC18 | Papierrollenhalter |
| 1477K-AC19 | Seitenfach |
| 1477K-AC20 | Spraydosenhalter |

| Artikelnummer | Beschreibung |
|---------------|----------------------------------|
| 1477K-AC21 | Halter für Druckluftwerkzeuge |
| 1477K-AC22 | Seitenlochwand |
| 1477K-AC26 | Schubladenteiler (Set 15-teilig) |

1/3 FIT & GO MODULE

FF1E1008

TORX® ERGO™ Schraubendreher

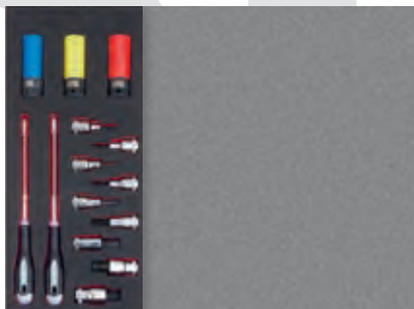


1/3 2/3 3/3

- BE-7910 TR10 x 75
- BE-7915 TR15 x 100
- BE-7920 TR20 x 100
- BE-7925 TR25 x 125
- BE-7930 TR30 x 150
- BE-7940 TR40 x 150

FF1E2210

1/2" Radwechsel

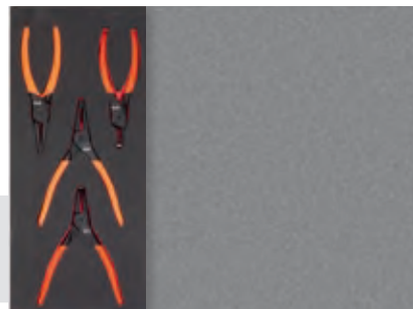


1/3 2/3 3/3

- 7809M 1/2": 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm
- BE-7606 6 x 150
- BE-7607 7 x 150
- BWSS12P317 1/2" 17 mm
- BWSS12P319 1/2" 19 mm
- BWSS12P321 1/2" 21 mm

FF1E4002

Sicherungsringzangen

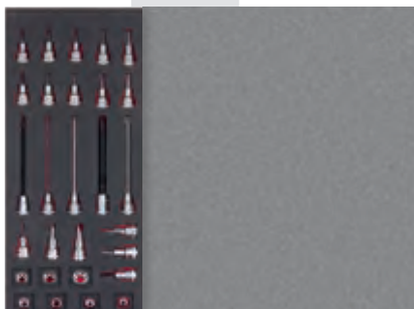


1/3 2/3 3/3

- 2900-180 180 mm
- 2890-180 180 mm
- 2990-180 180 mm
- 2800-180 180 mm

FF1E2105

3/8" Schraubendreher-Einsätze

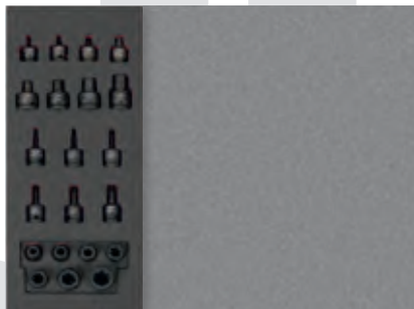


1/3 2/3 3/3

- 7400TORX-E 3/8": E8-E10-E11-E12-E14-E16-E18
- 7409TORX 3/8": T25-T30-T40-T45-T50-T55
- 7409TORX-L 3/8": T25-T30-T40-T45-T50
- 7409M 3/8": 4-5-6-8-10 mm
- 7409F 3/8": 6.4-7.9-9.5 mm
- 7409PH 3/8": PH-1; PH-2; PH-3

FF1E2211

1/2" Kraft-Steckschlüssel-Einsätze

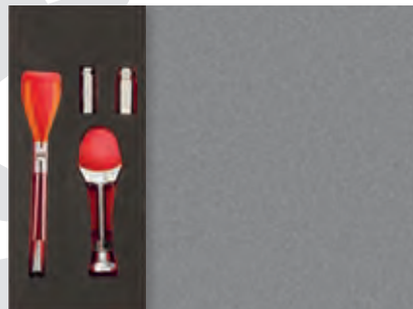


1/3 2/3 3/3

- 7993S 1/2": 5-6-8-10-12-14-17-19 mm
- 7994S 1/2": T-30; T-40; T-45; T-50; T-55; T-60
- K7801TORX-E 1/2": E10-E12-E14-E16-E18-E20-E24

FF1E5008

Zündkerzen und Ölwechsel

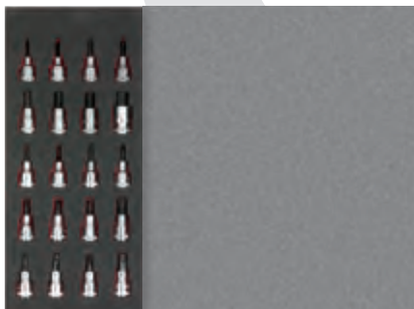


1/3 2/3 3/3

- 7805ZZ-16 16 mm - 69 mm
- 7805ZZ-21 21 mm - 73 mm
- BE1P 290 mm
- BE6110 65-110 mm

FF1E2209

1/2" Schraubendreher-Einsätze

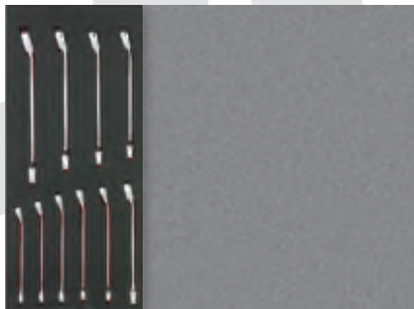


1/3 2/3 3/3

- 7809M 1/2": 5-6-7-8-10-12-14-17 mm
- 7809TORX 1/2": T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60
- 7809XZN 1/2": 6-8-10-12 mm

FF1E3004

Knarren-Ring-Maulschlüssel



1/3 2/3 3/3

- IRM 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17 mm

FF1E5009

Ölablassschrauben-Steckschlüsselsatz

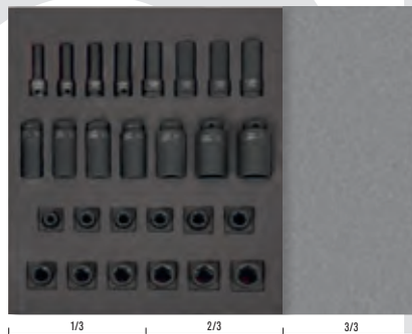


1/3 2/3 3/3

- BE6217 8-9-10-12-13-14-17 mm
- 8-9-5-10-10.5-11-12-13.1 mm
- 10 mm
- 10 mm
- 16 mm

FF1F2203

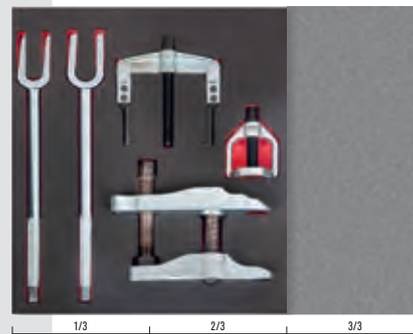
1/2" Kraft-Steckschlüssel-Einsätze



| | | |
|--------|---|--|
| K7801M | 10-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm | |
| K7806M | 10-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm | |

FF1F5009

Abzieher



| | | | |
|----------|--|--------|--|
| BS618 | 19 mm: | 400 mm | |
| BS623 | 23 mm: | 400 mm | |
| 4545-2 | 25x50x50 mm; 120 Nm | | |
| 4545-N11 | 18x22x50 mm; 200 Nm; 10 Tn/100 Kn | | |
| 4532-0 | 25-90x100x70-130 mm; 80 Nm; 4.5 Tn/45 Kn | | |

Bestückte Werkzeugeinlagen: Maßgeschneidert. Anwenderorientiert.

Unsere Werkzeugaufbewahrungssysteme sind das Ergebnis unserer langjährigen Erfahrung in Zusammenarbeit mit Anwendern und Partnern aus Luftfahrt und Industrie – bedarfsgerecht und durchdacht erleichtern sie die tägliche Arbeit.

- Passend für alle Bahco Werkstattwagen und Bahco Werkbänke
- Große Auswahl an Modulen



Resistent: Wasser, Skydrol, Benzin



UV resistent



Stoßabsorbierend



100 % Kontrolle
2-farbiger Foam



Push-System

Das umfassende Sortiment – Im Bahco Online-Katalog:

Stellen Sie Ihren maßgeschneiderten Werkstattwagen aus mehr als **200 Modulen** mit unterschiedlichen Werkzeugsortimenten in den Modulgrößen 1/3, 2/3, 3/3 zusammen.



1/3

181 x 445 mm



2/3

362 x 445 mm



3/3

543 x 445 mm



3/3 FIT & GO MODULE

FF1A71

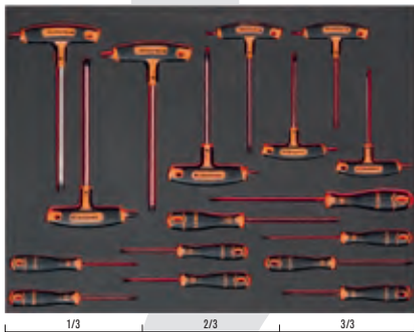
Schraubendreher und Bit Sortiment



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|--------------|--|-----|-----|
| 59/S31 | <ul style="list-style-type: none"> 1/4": PH1-PH2-PH3-PH2G; T25-T15-T20-T10-T27-T30; H3-H4-H5-H6; PZ1-PZ2-PZ3; 0.8x5.5-0.6x4.5-0.5x3.0; KM653-QR | | |
| 901T | <ul style="list-style-type: none"> T10x153; T15x186; T20x186; T25x196; T27x196; T30x245; T40x245; T45x245; T50x245 | | |
| B190.055.125 | <ul style="list-style-type: none"> 1.2 x 5.5 x 125 | | |
| B191.030.075 | <ul style="list-style-type: none"> 0.5 x 3.0 x 75 | | |
| B191.040.100 | <ul style="list-style-type: none"> 0.8 x 4.0 x 100 | | |
| B192.001.100 | <ul style="list-style-type: none"> PH1 x 100 | | |
| B192.002.125 | <ul style="list-style-type: none"> PH2 x 125 | | |
| B705.1/4.125 | <ul style="list-style-type: none"> 1/4" 125 mm | | |

FF1A133

Schraubendreher



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|------|--|-----|-----|
| 900T | <ul style="list-style-type: none"> 2x 150; 2.5x 150; 3x 150; 4x 188; 5x 195; 6x 245; 8x 245; 10x 245 | | |
| B194 | <ul style="list-style-type: none"> T6 x 75; T7 x 75; T8 x 75; T9 x 75; T10 x 75; T15 x 100; T20 x 100; T25 x 125; T30 x 150 | | |

FF1A27

ERGO™ Schraubendreher, Bits, Winkelschraubendreher



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|----------|--|-----|-----|
| 59S/31-1 | <ul style="list-style-type: none"> 1/4": PH1-PH2-PH3-PH2G; T25-T15-T20-T10-T27-T30; H3-H4-H5-H6; PZ1-PZ2-PZ3; 0.8x5.5-0.6x4.5-0.5x3.0; KM653-QR | | |
| BE-8030 | <ul style="list-style-type: none"> 0.6 x 3.5 x 125 | | |
| BE-8040 | <ul style="list-style-type: none"> 0.8 x 4.0 x 100 | | |
| BE-8242 | <ul style="list-style-type: none"> 1.0 x 5.5 x 150 | | |
| BE-8255 | <ul style="list-style-type: none"> 1.2 x 6.5 x 150 | | |
| BE-8257 | <ul style="list-style-type: none"> 1.6 x 8.0 x 175 | | |
| BE-8611 | <ul style="list-style-type: none"> PH1 x 75 | | |
| BE-8620 | <ul style="list-style-type: none"> PH2 x 100 | | |
| BE-8910 | <ul style="list-style-type: none"> T10 x 75 | | |
| BE-8915 | <ul style="list-style-type: none"> T15 x 100 | | |
| BE-8920 | <ul style="list-style-type: none"> T20 x 100 | | |
| BE-8925 | <ul style="list-style-type: none"> T25 x 125 | | |
| BE-8927 | <ul style="list-style-type: none"> T27 x 125 | | |
| BE-8930 | <ul style="list-style-type: none"> T30 x 150 | | |
| BE-8940 | <ul style="list-style-type: none"> T40 x 150 | | |
| BE-9575 | <ul style="list-style-type: none"> T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 | | |
| BE-8577 | <ul style="list-style-type: none"> 1/4" 118 mm | | |
| BE-8355 | <ul style="list-style-type: none"> 1.2 x 6.5 x 25 | | |
| BE-9678 | <ul style="list-style-type: none"> 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | | |
| BE-8602 | <ul style="list-style-type: none"> PH2 x 25 | | |

FF1A4003

Sicherungsring-Zangen



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|----------|--|-----|-----|
| 2800-150 | <ul style="list-style-type: none"> 150 mm | | |
| 2800-180 | <ul style="list-style-type: none"> 180 mm | | |
| 2800-225 | <ul style="list-style-type: none"> 225 mm | | |
| 2890-140 | <ul style="list-style-type: none"> 140 mm | | |
| 2890-180 | <ul style="list-style-type: none"> 180 mm | | |
| 2890-210 | <ul style="list-style-type: none"> 210 mm | | |
| 2900-150 | <ul style="list-style-type: none"> 150 mm | | |
| 2900-180 | <ul style="list-style-type: none"> 180 mm | | |
| 2900-215 | <ul style="list-style-type: none"> 215 mm | | |
| 2990-140 | <ul style="list-style-type: none"> 140 mm | | |
| 2990-180 | <ul style="list-style-type: none"> 180 mm | | |
| 2990-200 | <ul style="list-style-type: none"> 200 mm | | |

FF1A5009

Isolierte Schraubendreher und Zangen



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|------------|---|-----|-----|
| 2101S-160 | <ul style="list-style-type: none"> 160 mm | | |
| 2223 S-150 | <ul style="list-style-type: none"> 167 mm | | |
| 2250V-170 | <ul style="list-style-type: none"> 170 mm | | |
| 2430 S-200 | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 200 mm | | |
| 2628 S-180 | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 180 mm | | |
| 8072V | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 260 mm | | |
| BE-8220S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 0.5x3.0x100 | | |
| BE-8040S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 0.8x4.0x100 | | |
| BE-8050S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 1.0x5.5x125 | | |
| BE-8255S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 1.2x6.5x150 | | |
| BE-8065S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V 1.2x6.5x175 | | |
| BE-8340 | <ul style="list-style-type: none"> 0.8 x 4.0 x 25 | | |
| BE-8601 | <ul style="list-style-type: none"> PH1 x 25 | | |
| BE-8610S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V PH1 x 75 | | |
| BE-8620S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V PH2 x 100 | | |
| BE-8810S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V PZ1 x 75 | | |
| BE-8820S | <ul style="list-style-type: none"> 1,000 V PZ2 x 100 | | |

FF1A5037

Druckluftwerkzeuge



| | 1/3 | 2/3 | 3/3 |
|--------|--|-----|-----|
| BPC813 | <ul style="list-style-type: none"> 1/2" - 10,000 rpm - 6.3 bar | | |
| BP814A | <ul style="list-style-type: none"> 1/2" - 7,000 rpm - 6.2 bar | | |
| BP922 | <ul style="list-style-type: none"> 6 mm - 25,000 rpm - 6.2 bar | | |
| BP824 | <ul style="list-style-type: none"> 10,000 rpm - 6.3 bar | | |
| BP110 | <ul style="list-style-type: none"> 3/75 mm - 18,000 rpm - 6.3 bar | | |
| BP118 | <ul style="list-style-type: none"> 2,500 rpm - 6.3 bar | | |



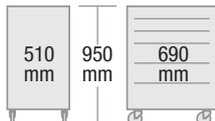
SYSTEM

WERKSTATTWAGEN MIT SORTIMENT

1472K6BKFF7SD

Werkstattwagen mit 6 Schubladen bestückt mit 214 Werkzeugen

■ 3/3 Werkzeugmodule 543 x 445 mm



Die Einlagen sind auch einzeln erhältlich.

FF1A81

Schraubendreher & Schraubenschlüssel



| | | |
|--------------|---|--|
| B191.040.100 | ⌀ 4.0x0.8x100 | |
| B190.055.125 | ⌀ 5.5x1.2x125 | |
| B190.065.150 | ⌀ 6.5x1x150 | |
| B192.000.075 | ⊕ PH0x75 | |
| B192.001.100 | ⊕ PH1x100 | |
| B192.002.125 | ⊕ PH2x125 | |
| 111M | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-19-21-22-24mm | |
| BE-9770-B | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | |

FF1A82

Schlagwerkzeuge & Zangen



| | | |
|------------------|----------------------------|--|
| 3734S/6-T | ⌀ 2-3-4-5-6-8 mm; 150 mm | |
| 479-16 | 450 g | |
| 3625W-35 | ⌀ 35 mm | |
| MTG-3-16 | 3 m; 16 mm | |
| KB18-01 | 18x161 mm | |
| KSBG18-10 DISPEN | 18 mm, x10 | |

| | | |
|-----------|--------------------|--|
| 2101G180 | 180 mm | |
| 2678G-180 | 2.0; 1.4; 180 mm | |
| 2470G-200 | 200 mm | |
| 2530 | 350 mm | |
| 8224 | 250 mm | |

FF1A179

Steckschlüssel und Zubehör



□ 1/4" + 1/2"



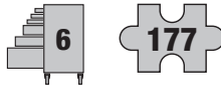
| | | |
|------------|---|--|
| 2058-BR | ⊙ 1/4", 8 mm | |
| 59/S100B-T | ⊙ 1/4": 4.5-5.5; PH1(x2)-PH2(x9)-PH3-PH2G(x5); PZ1(x2)-PZ2(x9)-PZ3, T10(x3)-T15(x5)-T20(x15)-T25(x8)-T27-T30(x15)-T40(x3)-TR10-TR15-TR20-TR25-TR30; HEX3-HEX4(x3)-HEX5-HEX6(x3)-HEX8; R1-R2 | |
| 6950SL | ⊙ 1/4" ⊙ 1/4" 120 mm | |
| 8150SL | ⊙ 1/2" ⊙ 1/2" 265 mm | |
| 6700SM | ⊙ 1/4" ⊙ 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm | |
| A6800DM | ⊙ 1/4" ⊙ 7-8-9-10-11-13 mm | |
| 6956 | ⊙ 1/4" ⊙ 1/4" 150 mm | |
| 6961 | ⊙ 1/4" ⊙ 1/4" 100 mm | |
| 6966 | ⊙ 1/4" ⊙ 1/4" 35 mm | |

| | | |
|-----------|--|--|
| 7800SM | ⊙ 1/2" ⊙ 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-34 mm | |
| 7805DM | ⊙ 1/2" ⊙ 10-13-17-18-19-16-21-22 mm | |
| 7805SM | ⊙ 1/2" ⊙ 16-21 mm | |
| 8160-1/2 | ⊙ 1/2" ⊙ 1/2" 125 mm | |
| 8162-1/2 | ⊙ 1/2" ⊙ 1/2" 250 mm | |
| 8166-1/2 | ⊙ 1/2" ⊙ 1/2" 72 mm | |
| 8156-1/2 | ⊙ 1/2" ⊙ 1/2" 257 mm | |
| 7106S0080 | ⊙ 1/2" ⊙ 5/16" | |
| 6973 | ⊙ 1/4" ⊙ 1/4" | |
| 70S | ⊙ 5/16" ⊙ T45-T50-T55 | |

WERKSTATTWAGEN MIT SORTIMENT

1472K6/S1

Werkstattwagen mit 6 Schubladen bestückt mit 177 Werkzeugen



■ 3/3 Werkzeugmodule 543 x 445 mm



FF1A04

Schraubenschlüssel



| | | |
|--------------|---|--|
| S4RM | 8-11-12-15-16-19 mm | |
| 111M | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-32 mm | |
| 6M | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-17-19 mm | |
| 9071C | 27 mm; 208 mm / 8" | |

FF1A05

Steckschlüssel und Zubehör



| | | |
|----------------|--|--|
| BE-9678 | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | |
| SBS60 | 1/4" 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm | |
| SBS61 | 1/4" - 145 mm | |
| SBS63-2 | 1/4" - 150 mm | |
| SBS63-4 | 1/4" - 100 mm | |
| SBS63-6 | 1/4" - 150 mm | |
| SBS64 | 1/4" 1/4" - 125 mm | |
| SBS65 | 1/4" 1/4" - 32.5 mm | |
| SBS67 | 1/4" - 153 mm | |
| SBS69 | 1/4" 3/8" - 25 mm | |
| SBS80 | 1/2" 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm | |
| SBS88 | 1/2" 3/8" - 37 mm | |

| | | |
|-----------------|--|--|
| 59S/31-1 | 1/4": PH1-PH2-PH3-PH2G; T25-T15-T20-T10-T27-T30; H3-H4-H5-H6; P21-P22-P23; 0.8x5.5-0.6x4.5-0.5x3.0; KM653-QR | |
| 6956 | 1/4" 1/4" - 150 mm | |
| 6972H | 1/4" 1/4" - 26 mm | |
| 7809M | 1/2" - 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm | |
| 7809TORX | 1/2" - T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60 | |
| 808050 | 1/4" 125 mm | |
| 8150SL | 1/2" 1/2" - 265 mm | |
| 8154-1/2 | 1/2" 283 mm | |
| 8160-W | 1/2" 1/2" - 125 mm | |
| 8162-1/2 | 1/2" 1/2" - 250 mm | |
| 8166-1/2 | 1/2" 1/2" - 72 mm | |

FF1A06

Schraubendreher und Zangen



| | | |
|-----------------|-----------------|--|
| BE-8020L | 0.5 x 3.0 x 75 | |
| BE-8040 | 0.8 x 4.0 x 100 | |
| BE-8150 | 1.0 x 5.5 x 100 | |
| BE-8255 | 1.2 x 6.5 x 150 | |
| BE-8256 | 1.6 x 8.0 x 150 | |
| BE-8350 | 1.0 x 5.5 x 25 | |
| BE-8601 | PH1 x 25 | |
| BE-8610 | PH1 x 75 | |
| BE-8620 | PH2 x 100 | |
| BE-8910 | T10 x 75 | |
| BE-8915 | T15 x 100 | |
| BE-8920 | T20 x 100 | |
| BE-8925 | T25 x 125 | |
| BE-8927 | T27 x 125 | |
| BE-8930 | T30 x 150 | |

| | | |
|----------------------|--------------------|--|
| MTB-3-16 | 3 m; 16 mm | |
| 2101B-160IP | 160 mm | |
| 2427 G-200 IP | 200 mm | |
| 2535L | 20 mm | |
| 2628 G-160IP | 1.8; 2.0; 160 mm | |
| 2951-180 | 2.0 - 180 mm | |
| 5515T-52 | 30 mm; 180-690 mm | |
| 8224 IP | 250 mm | |

FF1A07

Feilen, Schlagwerkzeuge & Metallsäge



| | | |
|---------------------|--------------------|--|
| 3734N | 150 mm - 3-5-6 mm | |
| 3735N-4-120 | 120 mm - 4 mm | |
| 3740-175 | 175 mm - 21 mm | |
| SQZ150003 | 170 mm | |
| 1-100-08-2-2 | 200 mm | |
| 1-210-08-2-2 | 200 mm | |
| 1-230-08-2-2 | 200 mm | |
| 2744 | 190 mm | |

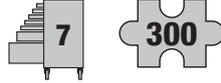
| | | |
|-----------------|------------------------|--|
| 3625W-35 | 35 mm; 100x300 mm | |
| 3745-150 | 150 mm; 6 mm; 17x11 mm | |
| 481-400 | 400 g; 112x300x25 mm | |
| 782-U | 290 mm | |
| 317 | 432 mm / 17" | |

Fit & go SYSTEM
Die Einlagen sind auch einzeln erhältlich.

1472K7/S1

Werkstattwagen mit 7 Schubladen bestückt mit 300 Werkzeugen

■ 3/3 Werkzeugmodule 543 x 445 mm



Fit & go Die Einlagen sind auch einzeln erhältlich.

FF1A08

Steckschlüssel und Zubehör



1/4"
3/8"
1/2"

| | | | |
|----------|------|--|--|
| A6800DM | 1/4" | 5.5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm | |
| A7402DM | 1/4" | 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm | |
| 1544 | | 76 mm - 0.03-1.00 mm | |
| 6700SM | 1/4" | 5.5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm | |
| 6709M | 1/4" | 3-4-5-6-8 mm | |
| 6709PH | 1/4" | PH1-PH2-PH3 | |
| 6709TORX | 1/4" | T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 | |
| 6950SL | 1/4" | 1/4" - 120 mm | |
| 6954 | 1/4" | 1/4" - 115 mm | |
| 6956 | 1/4" | 1/4" - 150 mm | |
| 6958 | 1/4" | 153 mm | |
| 6960 | 1/4" | 50 mm | |
| 6961 | 1/4" | 101 mm | |
| 6962 | 1/4" | 152 mm | |
| 6962L | 1/4" | 335 mm | |
| 6966 | 1/4" | 1/4" - 35 mm | |
| 6972H | 1/4" | 1/4" - 26 mm | |
| 7400SM | 1/4" | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-22 mm | |
| 7407H | 1/4" | 3/8" - 26 mm | |
| 7409M | 3/8" | 3-4-5-6-7-8-10 mm | |
| 7409TORX | 3/8" | T25-T27-T30-T40-T45-T50 | |
| 7750SL | 3/8" | 3/8" - 205 mm | |
| 7754 | 3/8" | 3/8" - 160 mm | |
| 7758 | 3/8" | 250 mm | |
| 7760 | 3/8" | 75 mm | |
| 7761 | 3/8" | 127 mm | |
| 7762 | 3/8" | 252 mm | |
| 7764 | 3/8" | 1/4" - 24,7 mm | |
| 7765 | 1/4" | 3/8" - 25 mm | |
| 7766 | 3/8" | 3/8" - 51,5 mm | |
| 7800SM | 1/2" | 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm | |
| 7807H | 1/4" | 1/2" - 38 mm | |
| 7809M | 1/2" | 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm | |
| 7809TORX | 1/2" | T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60 | |
| 8150SL | 1/2" | 1/2" - 265 mm | |
| 8154-1/2 | 1/2" | 1/2" - 283 mm | |
| 8160-1/2 | 1/2" | 1/2" - 125 mm | |
| 8162-1/2 | 1/2" | 1/2" - 250 mm | |
| 8164-1/2 | 3/8" | 1/2" - 33 mm | |
| 8165-1/2 | 1/2" | 3/8" - 37 mm | |
| 8166-1/2 | 1/2" | 1/2" - 72 mm | |
| 8964 | 1/2" | 3/4" - 45 mm | |

FF1A09

Schraubenschlüssel



| | | |
|--------|--|--|
| 111M | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm | |
| 1320RM | 8-9-10-11-12-13 mm | |
| 6M | 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-22-24-27-30-32 mm | |
| 9071C | 27 mm; 208 mm / 8" | |

FF1A10

Schraubendreher und Messwerkzeuge



| | | |
|-------------|--|--|
| BE-8020L | 0.5 x 3.0 x 75 | |
| BE-8030 | 0.6 x 3.5 x 75 | |
| BE-8155 | 1.2 x 6.5 x 125 | |
| BE-8260 | 1.6 x 8.0 x 175 | |
| BE-8350 | 1.0 x 5.5 x 25 | |
| BE-8601 | PH1 x 25 | |
| BE-8602 | PH2 x 25 | |
| BE-8610 | PH1 x 75 | |
| BE-8620 | PH2 x 100 | |
| BE-8630 | PH3 x 150 | |
| BE-8910 | 110 x 75 | |
| BE-8915 | 115 x 100 | |
| BE-8920 | 120 x 100 | |
| BE-8925 | 125 x 125 | |
| BE-8927 | 127 x 125 | |
| BE-8930 | 130 x 150 | |
| BE-8940 | 140 x 150 | |
| BE-9770 | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | |
| MTB-3-16 | 3 m; 16 mm | |
| 1150-112H/P | 235 x 75 x 9 | |
| 1177-SCRIBE | 70°; 230 mm | |
| 2820EF2 | 200 mm | |
| 5515T-52 | 30 mm; 180-690 mm | |
| 59S/31-1 | 1/4"; PH1-PH2-PH3-PH2G; T25-T15-T20-T10-T27-T30; H3-H4-H5-H6; PZ1-PZ2-PZ3; 0.8x5.5-0.6x4.5-0.5x3.0; KM653-QR | |
| 808050S | 1/4"; 68 mm | |
| 2047-0-8-4 | 100 mm | |
| 2047PR-1-2 | PH1-2 x 100 mm | |

FF1A12

Zerspanungs- und Schlagwerkzeuge



| | | |
|--------------|----------------------|--|
| FS-8 | 165 mm | |
| 1-100-06-1-2 | 150 mm | |
| 1-100-06-2-2 | 150 mm | |
| 1-160-06-1-2 | 150 mm | |
| 1-210-06-1-2 | 150 mm | |
| 1-230-06-1-2 | 150 mm | |
| 2509 | 525 mm | |
| 2535F2 | 10 mm; 535 mm | |
| 3625W-35 | 35 mm; 100x300 mm | |
| 3734 | 150 mm - 3-5-8 mm | |
| 3735-4-120 | 120 mm - 4 mm | |
| 3740-150 | 150 mm - 18 mm | |
| 3745-150 | 150 mm - 6 mm | |
| 481-300 | 300 g; 105x300x23 mm | |
| 481-500 | 500 g; 118x300x27 mm | |
| 8158-1/2 | 1/2" - 390 mm | |
| 319 | 300 mm / 11" | |

FF1A11

Zangen



| | | |
|----------------|------------------|--|
| 2101GC-125IP | 125 mm | |
| 2101GC-160IP | 160 mm | |
| 21HDGC-200IP | 200 mm | |
| 2427 GC-200IP | 200 mm | |
| 2430 GC-200 IP | 200 mm | |
| 2628 GC-160IP | 2.0; 1.8; 160 mm | |
| 2928 | 160-200-250 mm | |
| 2951-250 | 3.0 - 250 mm | |
| 2952-165 | 165 mm | |
| 8224CIP | 250 mm | |

HANDWERKZEUGE

903T-1

T-Griff Schraubendreher-Satz



Kurze 90° Klinge für hohe Drehkraftübertragung bei Arbeiten mit begrenzter Höhe

Lange Klinge für eine gute Drehkontrolle, bietet einfachen Zugang zu tiefliegenden Schrauben

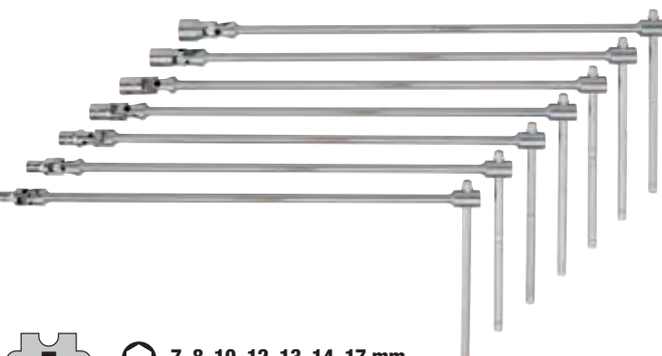
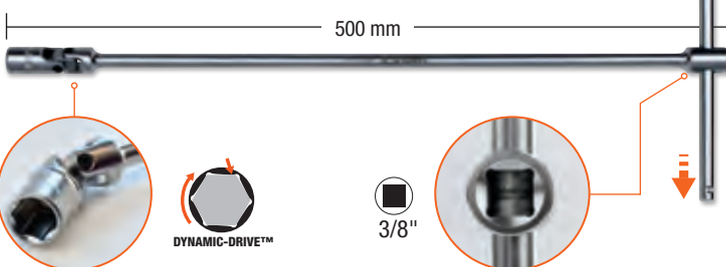
2-Komponentengriff

● 3 4 5 6 8 10 mm



BE1TS-S7

T-Griff Gelenk-Steckschlüssel-Satz



○ 7 8 10 12 13 14 17 mm

BE-9770

Winkelschraubendreher-Satz



■ Mit Kugelkopf für besseren Zugang

● 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10 mm

BE1TH-S6

T-Griff Innensechskant-Schlüssel-Satz



● 2.5 3 4 5 6 8 mm

158-NB

Flachrundzange

■ Extra lang, 35° gekröpft



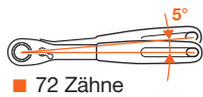
1467-250

Nietzange



■ 4 Wechselköpfe,
Ø 2,4 / 3,2 / 4 / 4,8 mm

**8120-
Gelenkkopf-Knarren**



NEU



| BAHCO | □ | ∠ | ← mm → | g |
|----------|------|----|--------|-----|
| 8120-1/4 | 1/4" | 5° | 149 | 129 |
| 8120-3/8 | 3/8" | 5° | 223 | 311 |
| 8120-1/2 | 1/2" | 5° | 266 | 572 |



**3625PU-
Schonhammer, rückschlagfrei**



| BAHCO | ← mm → | mm | g |
|-----------|--------|----|------|
| 3625PU-30 | 300 | 35 | 300 |
| 3625PU-50 | 340 | 50 | 640 |
| 3625PU-60 | 400 | 60 | 1080 |

**S9HEX
Schraubendreher-
Einsätze**

- 1/2"
- Sechskant



● M 4 5 6 7 8 10 12 14 17



NEU

110 x 320 x 375 mm



**S95
Steckschlüssel-Satz**

- 1/4" + 1/2"

- ISO 1174
- Hochleistungs-Stahllegierung, matt

Bahco Online-Katalog:



| | |
|--------|---|
| ○ 1/4" | 4 4.5 5 5.5 6 7 8 9 10 11 12 13 |
| ● 1/4" | 60 Zähne, 6° Arbeitswinkel |
| ● 1/4" | |
| ● 1/4" | 75 & 150 mm |
| ● 1/4" | & |
| ○ 1/2" | 10 11 12 13 14 15 17 18 19 20 21 22 24 27 30 32 |
| ○ 1/2" | 16 21 |
| ● 1/2" | 60 Zähne, 6° Arbeitswinkel |
| ● 1/2" | 125 & 150 mm |
| ● 1/2" | & |
| ● 1/2" | 1.5 2 2.5 3 4 5 6 8 10 |
| ● | 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 |
| ● 1/4" | 1/4" ● 1/4" 1/4" |
| ○ | 4.5 5.5 |
| ⊕ | PH1 PH2 PH2 PH2 PH3 PH2G PH2G |
| ⊕ | PZ1 PZ2 PZ2 PZ3 |
| ⊕ | T10 T15 T15 T15 T20 T20 T20 T25 T25 T27 T30 |
| ● | M 3 4 5 6 |
| ○ | |

**S9TORX
Schraubendreher-
Einsätze**

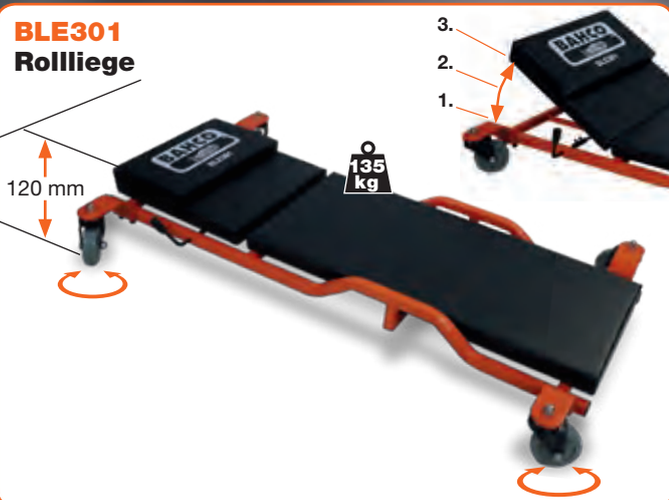
- 1/2"
- TORX®



● T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60

KFZ-WERKSTATT- AUSRÜSTUNG

BLE301
Rollliege



BLE304
Rollliege und
Arbeitssitz
im Set



BLE300
Werkstattstuhl
mit Schubladen



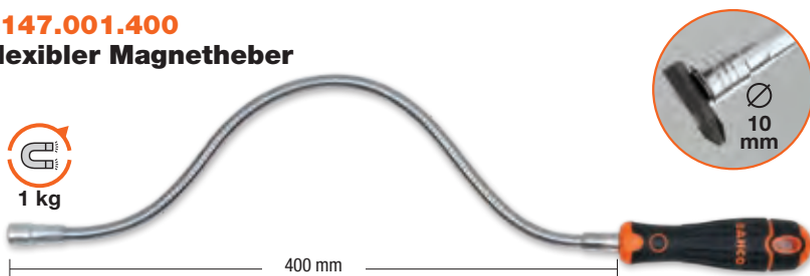
BLE305
Drehhocker

5750
Sitzbezug



■ Nylon, resistent gegen Flüssigkeiten und leicht abwaschbar

B147.001.400
Flexibler Magnetheber



BMD150
Magnetschale





Gültig bis 31.03.2020 und solange Vorrat reicht.

HYDRAULIK- UND HEBWERKZEUGE

Wagenheber

■ Doppelkolben ermöglicht bis 50 % schnelleres Anheben



BH11500
1,5 Tonnen

70 mm

1,5 T

70 - 610 mm

945 mm

51 kg

BH12000
2 Tonnen

70 mm

2 T

70 - 490 mm

790 mm

45 kg

BH13000
3 Tonnen

70 mm

3 T

90 - 552 mm

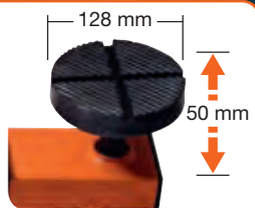
820 mm

51 kg

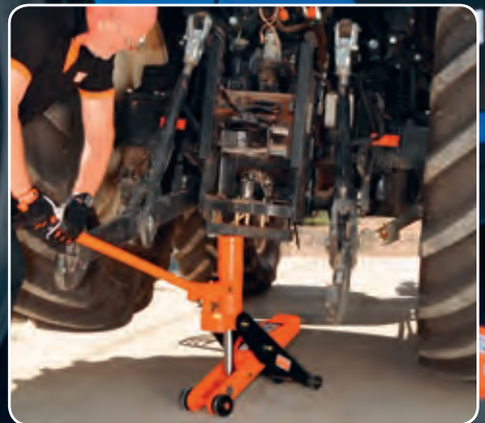


Video Bedienungs- & Wartungsanleitung

BH1CB1000 Querträger für Wagenheber



■ BH11500,
BH1200,
BH13000



Aluminium Wagenheber

■ Doppelkolben ermöglicht Erreichen der Maximalhöhe mit 6 Pumpzügen



BH1A1500
1,5 Tonnen

1,5 T

82 - 375 mm

567 mm

BH1A2500
2,5 Tonnen

25 kg

2,5 T

97 - 480 mm

740 mm

BH1S45 Scherenheber



■ Hebefläche mit 2 Positionen zum Anheben von kantigen oder flachen Flächen

BH13000QA
Wagenheber mit Schnellhebefunktion, 3 Tonnen

- Neue Schnellhebefunktion: nur 5 Pumpzüge bis zur Maximalhöhe



NEU

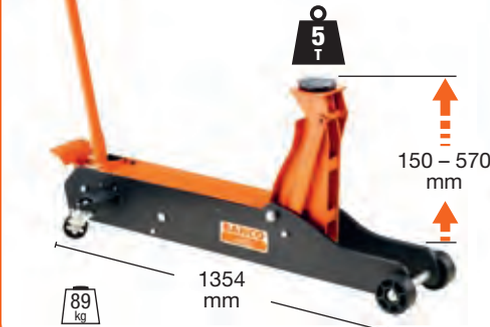
BH13000L
Wagenheber, 3 Tonnen



- Doppelkolben für schnelles Anheben
- Langes Gestell ermöglicht eine tiefe Reichweite



BH15000A
Wagenheber, extra lang, 5 Tonnen



BH110000A
Wagenheber, extra lang, 10 Tonnen



BH110000A-EXT
Aufsatz, 10 Tonnen



- Zur Steigerung der Hubhöhe
- inkl. Innensechskantschlüssel (10 mm) zur Montage



Hydro-Pneumatische Wagenheber für schwerste Einsätze

BH23015C
Kompakt-Wagenheber, 30 Tonnen

- Ideal für Pannendienste durch kompakte Größe, abnehmbaren Hebel und weichen Transportgriff



- Die großen PU-Räder überwinden mühelos Hindernisse wie Schläuche und Kabel
- Das Stützrad am Hebel verhindert Verletzungen und ermöglicht eine verbesserte Manövrierbarkeit des Wagenhebers (BH2402010, BH2604020)

BH2402010
40 Tonnen



BH2604020
60 Tonnen



| BAHCO | mm | 1 mm | 2 mm | 3 mm | kg |
|-----------|-----|------------|------------|------------|----|
| BH23015C | 150 | 224 / 30 t | 292 / 15 t | — | 35 |
| BH2402010 | 125 | 183 / 40 t | 233 / 20 t | 287 / 10 t | 52 |
| BH2604020 | 150 | 206 / 60 t | 255 / 40 t | 310 / 20 t | 71 |

HYDRAULIK- UND HEBWERKZEUGE

BH1M1000 Universeller Wagenheber, 1 Tonne

- Wagenheber und Unterstellbock
- Doppelkolben ermöglicht bis 50 % schnelleres Anheben

4
Verriegelungs-
positionen

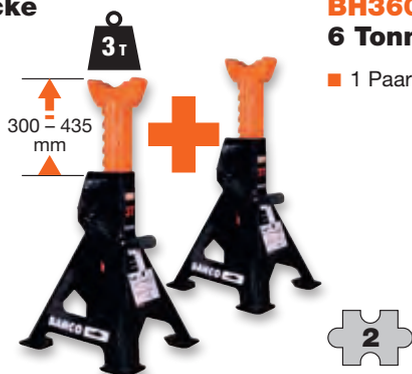


Unterstellböcke

- Sicherheitsstift

BH33000 3 Tonnen

- 1 Paar



BH36000 6 Tonnen

- 1 Paar



Schwerlast-Böcke

BH3HD8000 8 Tonnen

- Sicherheitsstift



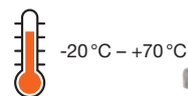
BH3HD12000 12 Tonnen

- Knopfsicherungs-
system für eine
präzise Höhen-
einstellung



BH4- Flaschenwagenheber

- Mit Sicherheitsventil



| BAHCO | T | mm | mm | kg |
|---------|----|-----|-----|-------|
| BH42 | 2 | 172 | 372 | 3,82 |
| BH45 | 5 | 212 | 468 | 5,05 |
| BH410 | 10 | 220 | 483 | 7,43 |
| BH415 * | 15 | 231 | 498 | 9,67 |
| BH420 * | 20 | 241 | 521 | 13,22 |
| BH430 * | 30 | 244 | 492 | 16,32 |

*mit Tragegriff



BH5SP500QA Hydraulischer Getriebeheber, 500 kg

- Zur De-/Montage von Getrieben unter Hebebühnen
- Schneller Einsatz dank zwei Schnellpumpen (mit 38 Pumpstößen auf voller Höhe)
- Hohe Stabilität durch breites Fahrgestell
- Absenkung durch Federmechanismus



Sattel kann umgekehrt befestigt werden



BH5DP1000QA Hydraulischer Getriebeheber, 1000 kg

- Zur De-/Montage von Getrieben unter Hebebühnen
- Schneller Einsatz dank zwei Schnellpumpen (mit 36 Pumpstößen auf voller Höhe)
- Anheben der Last über Fußpumpe, dadurch freie Hände



BH8AC2-500 Motorständer mit Getriebe, 500 kg

- Für eine einfache Motorwartung
- Das Rotationssystem wird durch einen schwenk- und einziehbaren gummierten Griff gesteuert



BH1CD680 Rangierhilfe

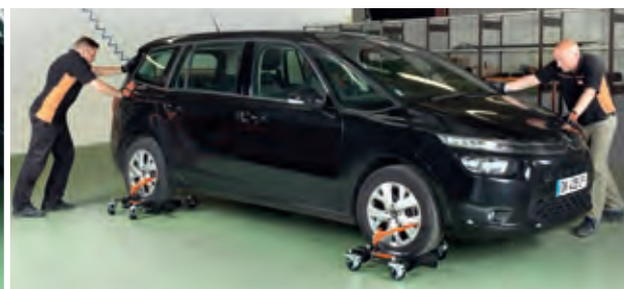
- Müheloses Anheben und Manövrieren von Pkw oder leichten Nutzfahrzeugen
- PVC ummantelter Griff



geöffnet

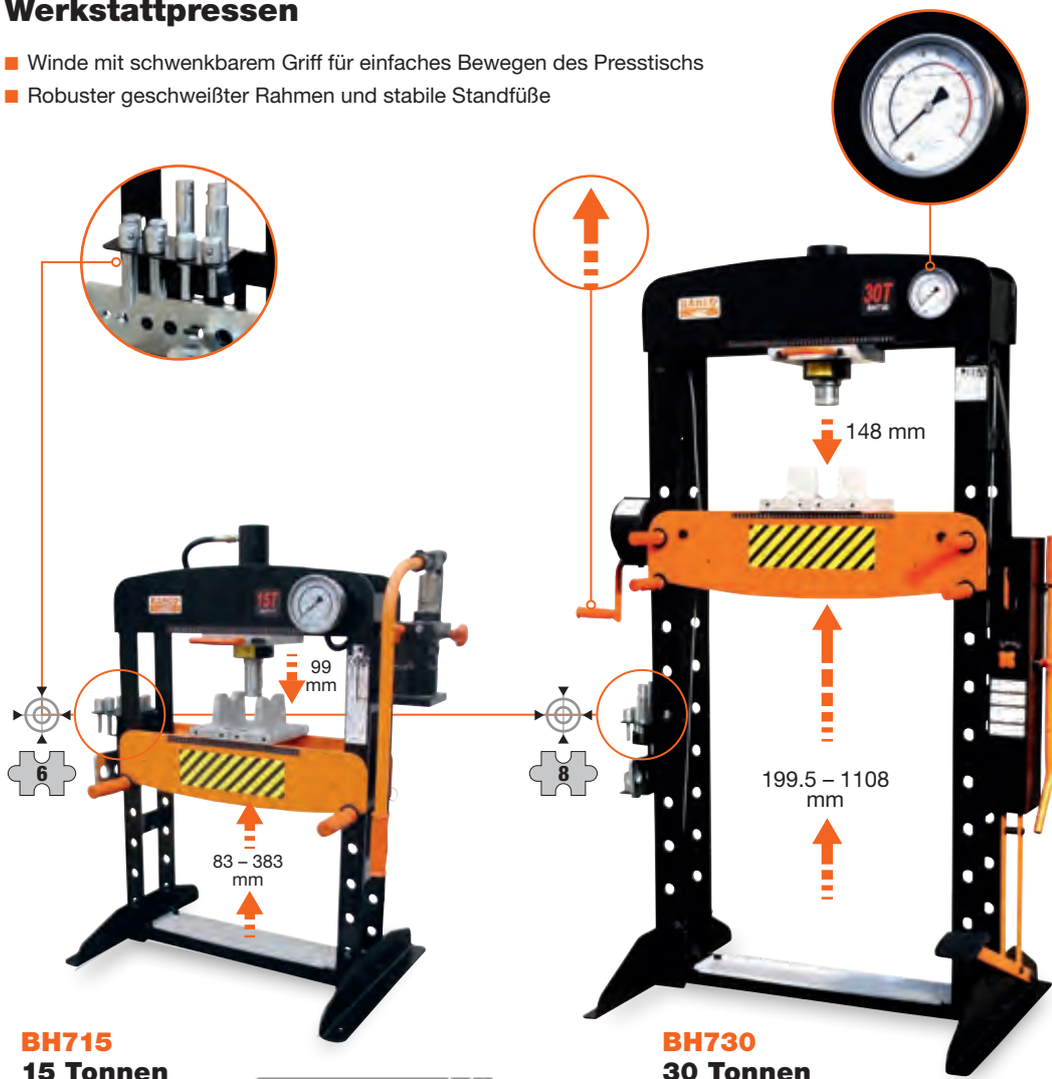


geschlossen



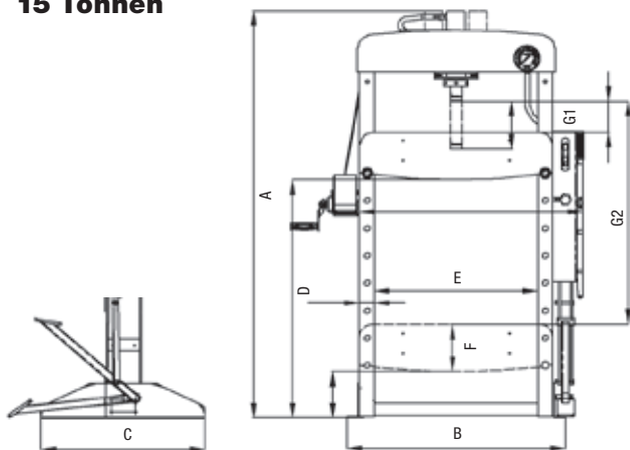
Werkstattpressen

- Winde mit schwenkbarem Griff für einfaches Bewegen des Presstischs
- Robuster geschweißter Rahmen und stabile Standfüße



BH715
15 Tonnen

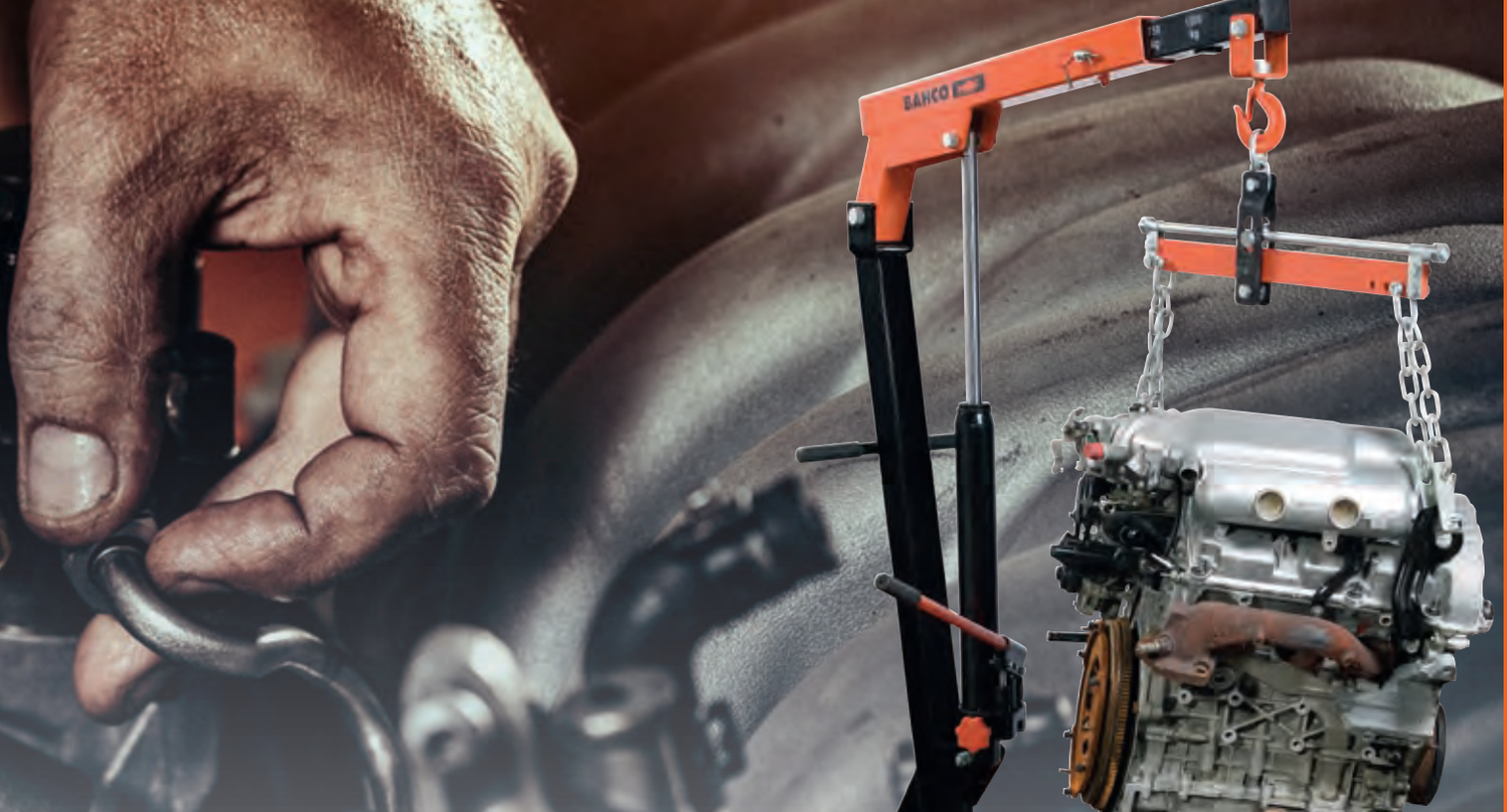
BH730
30 Tonnen



Video Bedienungs-
& Wartungsanleitung



| BAHCO | | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G1 mm | G2 mm | kg |
|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-----|
| BH715 | 15 t | 970 | 695 | 500 | 383 | 495 | 83 | 99 | 399 | 80 |
| BH730 | 30 t | 1810 | 950 | 700 | 1108 | 695 | 199.5 | 140 | 1020 | 189 |

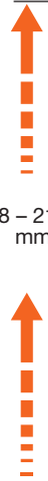
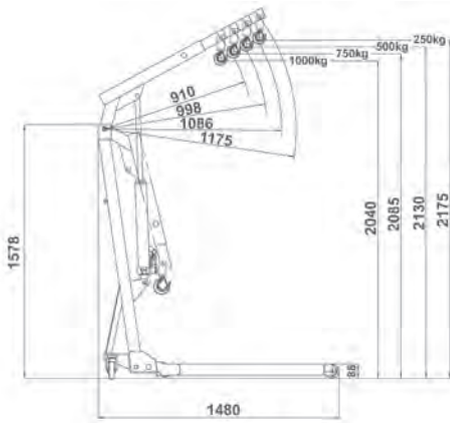


BH6FC1000
Klappbarer
Werkstattkran
1 Tonne

- Doppelzylinder ermöglicht bis zu 50 % schnelleres Heben
- Totmannsicherung
- Überlast-Ventil



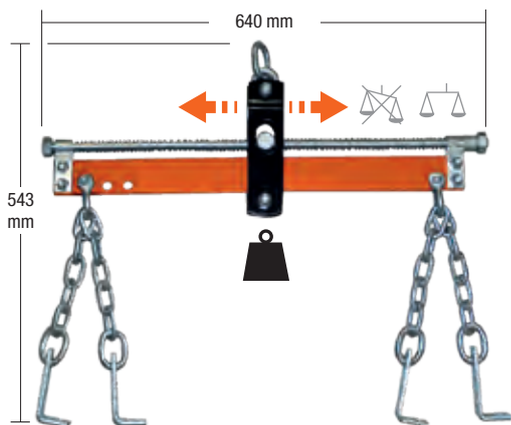
88 – 2175 mm



Video Bedienungs- & Wartungsanleitung



BH6AC1-680
Motor-Montagebrücke



BH8AC1-500
Motor-Montagebrücke



- Passend für alle Fahrzeuge einschließlich großer SUV's wie Audi Q7, BMW X5, Porsche Cayenne, VW Touareg

DRUCKLUFT- WERKZEUGE

Druckluft-Schlagschrauber



BPC813
1/2"
max. 678 Nm



BPC815
1/2"
max. 1112 Nm



BPC817
3/4"
max. 2034 Nm




Video Bedienungs- & Wartungsanleitung




| BAHCO | BAR | mm | l/min | Nm | Max Nm | min-1 | dba | mm | kg |
|--------|-----|----|-------|------|--------|-------|-----|-----|------|
| BPC813 | 6.3 | 10 | 113 | 407 | 678 | 10000 | 87 | 120 | 1.54 |
| BPC815 | 6.3 | 10 | 113 | 786 | 1112 | 8000 | 88 | 187 | 1.91 |
| BPC817 | 6.2 | 10 | 198 | 1627 | 2034 | 5000 | 96 | 220 | 3.44 |

BP814A Winkelschlagschrauber



1/2"
max. 244 Nm

- Leistungsfähiger und schneller als eine Ratsche
- Zugänglicher als ein Schlagschrauber
- Ideal für den Einsatz auf engstem Raum

| BAR | mm | Nm | Max Nm | min-1 | dba | mm | kg |
|-----|----|-----|--------|-------|-----|-----|-----|
| 6.2 | 10 | 195 | 244 | 7000 | 97 | 334 | 1.8 |

BP610 Exzentrerschleifer 2.5 mm

Inklusive Velcro® Schleifscheibe



Anwendbar mit zentralem Vakuumsystem

| mm | BAR | mm | l/min | W | min-1 | dba | m/sec ² | mm | kg |
|-----|-----|----|-------|-----|-------|-----|--------------------|-----|-----|
| 152 | 6.3 | 10 | 255 | 224 | 11000 | 80 | < 2.50 | 195 | 0.8 |

BP809 7" Winkel- schleifer

- Sicherheits-schalter
- Spindel-arretierung



| BAR | mm | l/min | W | min-1 | dba | m/sec ² | mm | kg |
|-----|----|-------|-----|-------|-----|--------------------|-----|-----|
| 6.3 | 10 | 108 | 970 | 2500 | 90 | < 2.50 | 328 | 2.1 |

BP825 Bohrmaschine 13 mm

seitlicher Handgriff

Schnelllauf / Rückwärtsknopf



| BAR | mm | l/min | W | min-1 | dba | m/sec ² | mm | kg |
|-----|----|-------|-----|-------|-----|--------------------|-------|------|
| 6.3 | 10 | 105 | 220 | 450 | 88 | < 2.50 | 210.5 | 1.53 |

BP127 Nadelentroster



- 19 Nadeln 3 x 180 mm

| BAR | mm | min ⁻¹ | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|-----|----|-------------------|-----|---------------------|-----|-----|
| 6.3 | 10 | 3700 | 97 | < 8.70 | 375 | 2.6 |

**BPN010
Reinigungs-
pistole**



- Ausgangsrohr durch Stahldüse geschützt
- 2 Betriebsmodi: Reinigung (Seife und Luft) und Trocknen (nur Luft)

| BAR | mm | l/min | min ⁻¹ | kg |
|-----|----|-------|-------------------|-----|
| 6.2 | 10 | 68 | 6000-7000 | 0.9 |

**BP799
Gravurstift**



| BAR | mm | min ⁻¹ | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|-----|----|-------------------|-----|---------------------|-----|------|
| 6.3 | 10 | 13000 | 78 | < 2.00 | 140 | 0.24 |

**BPHRC1020 /
BPHRC1316
Druckluft-
schlauch-
Aufroller**



- Stahltrommel 145° schwenkbar
- Gehäuse aus korrosionsbeständigem und strapazierfähigem Polypropylen
- Feste Verriegelung zum automatischen Einklinken des Schlauchs in der gewünschten Länge

| BAHCO | BAR | | mm | m | kg |
|-----------|-----|----------|----|------|-----|
| BPHRC1020 | 15 | 3/8-3/8" | 10 | 20 | 8,3 |
| BPHRC1316 | 15 | 1/2-1/2" | 13 | 15+1 | 8,5 |



BP219L
lange Ausführung,
330 mm

**BP219 / BP219L
Druckluftpistolen**

- Messingeinlass

| BAHCO | BAR | mm | l/min | dba | mm | kg |
|--------|-----|----|-------|-----|-----|------|
| BP219 | 6.3 | 10 | 68 | <80 | 240 | 0.13 |
| BP219L | 6.3 | 10 | 340 | <80 | 470 | 0.15 |

**BPHVLP01
HVLP Farb-
Sprühpistole**



- Inklusive Düsen-set: 1.0, 1.2, 1.4, 1.7, 2.0 mm

**BP500
Magnethalter**



**BPN251
Druckluft-Geräteöler**

- 1/4"



AKKUWERKZEUGE

Metallgehäuse für längere Haltbarkeit und Performance

HD



Alle Sätze im Koffer mit 2 Akkus und Ladegerät

NEUHEIT!

BCL31IS1K1 Akku Mini-Schlagschrauber-Satz

1/4"

155 mm

12V

max. 105 Nm



Schnellspannfutter

0,93 kg



IP20



Video BCL31IS1



- Metallgehäuse für längere Haltbarkeit und Performance
- Vibrationsarm dank Zweikomponenten-Griff



| | V | Max Nm | min ⁻¹ | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|------|----|--------|-------------------|-------|---------------------|------------|------|
| 1/4" | 12 | 105 | 0-2400 | 101.1 | 8.85 | 155x50x191 | 0.93 |

BCL33IW1K1 Akku Schlagschrauber-Satz

1/2"

18V

110 Nm (550 RPM)

590 Nm (1650 RPM)



IP20

- Metallgehäuse für längere Haltbarkeit und Performance
- Batterieanzeige bei Betrieb



| | V | Max Nm | min ⁻¹ | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|------|----|-----------|-------------------|------|---------------------|------------|------|
| 1/2" | 18 | 105 / 590 | 550 / 0-1650 | 99.2 | 6.65 | 260x70x258 | 3.11 |

BCL31D1K1
Akku Bohrmaschinen-Satz

3/8"-10 mm

12V

Schnellspannfutter

10 Drehmoment-Einstellungen,
 1 Bohr-Einstellung

1.03 kg



2 Geschwindigkeitsbereiche



Vibrationsarm dank Zweikomponenten-Griff

| mm | V | Max Nm | min ⁻¹ | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|----|----|--------|-------------------|------|---------------------|------------|------|
| 10 | 12 | 24 | 360 / 1550 | 83.9 | 4.00 | 200x54x191 | 1.03 |



BCL32G1K1
Akku Schmierpistolen-Satz

14.4V



750 mm



≥ 400 g
 414 bar
 70g / min.

| V | PSI / BAR | g/min. | dba | m/sec ⁻² | mm | kg |
|------|-----------|--------|------|---------------------|------------|-----|
| 14.4 | 600 / 414 | 70 | 78.6 | 0.39 | 200x75x485 | 3.4 |

BCL33D1K1
Akku Bohrmaschinen-Satz

1/2"-13 mm

18V

Schnellspannfutter

10 Drehmoment-Einstellungen,
 1 Bohr-Einstellung



2 Geschwindigkeitsbereiche



Vibrationsarm dank Zweikomponenten-Griff
 Batterieanzeige bei Betrieb

| mm | V | min ⁻¹ | Max Nm | dba | mm | kg |
|----|----|-------------------|--------|------|------------|------|
| 13 | 18 | 0-370 / 0-1570 | 32 | 83.5 | 180x60x290 | 1.35 |

BÜRSTENLOSE MOTOREINHEIT

- ✓ hohe Drehkraft
- ✓ mehr Schlagzahl
- ✓ weniger Wartung
- ✓ längere Lebenszeit



DREHMOMENT- WERKZEUGE

74WR- Mechanische Drehmomentschlüssel, auslösend

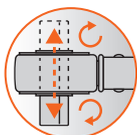
- Robuster Mechanismus – nach über 100.000 Zyklen innerhalb von $\pm 3\%$ Toleranz
- Fester Knarrenkopf



Resistent:
Benzin, Öl, Fett



| BAHCO | Nm | □ | ← mm → | g |
|---------|------|------|--------|-----|
| 74WR-15 | 3–15 | 1/4" | 221 | 300 |
| 74WR-25 | 5–25 | 1/4" | 221 | 300 |



- Durchsteck-Vierkant zum Wechsel der Drehrichtung



| BAHCO | Nm | ft.lb | □ | ← mm → | g |
|----------|--------|----------|------|--------|------|
| 74WR-50 | 10–50 | 7.5-37.5 | 3/8" | 335 | 700 |
| 74WR-100 | 20–100 | 15-75 | 1/2" | 387 | 900 |
| 74WR-200 | 40–200 | 30-150 | 1/2" | 470 | 1100 |
| 74WR-300 | 60–300 | 45-220 | 1/2" | 593 | 1400 |
| 74WR-340 | 60–340 | 45-250 | 1/2" | 685 | 1500 |
| 74WR-400 | 80–400 | 60-300 | 3/4" | 686 | 1900 |



Resistent:
Benzin, Öl, Fett

Drehmoment Einstellknopf, deutlich sichtbar in gelöstem Zustand

89222CR-1000 Kompakter Drehmoment-Vervielfältiger

- Mit abgewinkeltem Reaktionsarm
- Leichte kompakte Bauweise für gute Zugänglichkeit



| Nm max. | ⚙️ | Nm max. | □ | □ | g |
|---------|--------|---------|------|------|------|
| 45 | 22.2:1 | 1000 | 1/2" | 3/4" | 1400 |

TAW- Elektronische Drehmoment- Drehwinkelschlüssel

■ Beidseitig fortlaufende LEDs



Vorwarnschwelle erreicht
 Im Sollbereich
 Außerhalb des Toleranzbereichs



■ Fester Knarrenkopf mit Gelenk, 40 Zähne



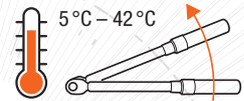
Nm, Kg.cm., dNm,
 Lbf.ft., Lbf.in.



Griff-
 vibration

- Programmierbare Abschaltautomatik
- Daten und Sollwertspeicherung während des Batteriewechsels

50 Messungen
 10 Voreinstellungen



■ Arbeitseinstellungen:

- Drehmoment
- Drehwinkel
- Drehmoment dann Drehwinkel
- voreinstellbare Werte

| BAHCO | Nm | □ | mm | g |
|----------|--------|------|------|------|
| TAW1430 | 1.5–30 | 1/4" | 358 | 820 |
| TAW38135 | 7–135 | 3/8" | 475 | 1270 |
| TAW12340 | 17–340 | 1/2" | 670 | 1910 |
| TAW34800 | 40–800 | 3/4" | 1235 | 4850 |

75R3- Drehmomentschlüssel, auslösend, ohne Hand-Fixpunkt

- Nicht längenabhängig, kann mit oder ohne mitgelieferten Verlängerungsgriff verwendet werden – keine Messwertverschiebung
- Verlängerungsgriff verringert deutlich den Kraftaufwand bei hohen Drehmomenten
- Fester Knarrenkopf

Gut lesbare Doppelskala



Griffarretierung

NEU



Durchsteck-Vierkant zum Wechsel der Drehrichtung

Hör- und fühlbares Klicksystem



Robustes Metallgehäuse



Verlängerung für mehr Kraft



| BAHCO | Nm | □ | mm | g |
|-----------|----------|------|------|------|
| 75R3-650* | 130–650 | 3/4" | 856 | 4000 |
| 75R3-800 | 200–800 | 3/4" | 1037 | 5200 |
| 75R3-1000 | 300–1000 | 3/4" | 1245 | 5800 |

* Verlängerungsgriff nicht im Lieferumfang, optional lieferbar



SPEZIALWERKZEUGE RÄDER & GETRIEBE

BOD6080P12 Nachfüllvorrichtung für Automatikgetriebeöl



- Handvakuumpumpe
- Schnelle und einfache Ölbefüllung von automatischen Getrieben verschiedener Fahrzeuge

mit 11 Adaptoren

| Einheit | Bezeichnung | Ø | Material | Anwendung |
|-----------|-------------|------|----------|-----------|
| DAUERHAFT | TEMP | 12mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 14mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 16mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 18mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 20mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 22mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 24mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 26mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 28mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 30mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 32mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 34mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 36mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 38mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 40mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 42mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 44mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 46mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 48mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 50mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 52mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 54mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 56mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 58mm | Alu | ÖL |
| DAUERHAFT | TEMP | 60mm | Alu | ÖL |

≤1,6 m
Ø 1/2"



BT20P49 Hydraulischer Rad- lagermontage-Satz



- Zur Montage und Demontage verschiedener Radlager, Kugellager und Dichtkappen von Ø 18 – 60 mm
- Angetrieben durch einen Hydraulik-Zylinder (Fuß- oder Handbetrieben) Max. 18,2 Tonnen

Inhalt:

| | | |
|----|------------------------------|---------------------------|
| 44 | kurze und lange Druckhülsen | Ø 18 – 60 mm |
| 4 | Druckspindeln | Ø 10, Ø 12, Ø 14, Ø 16 mm |
| 1 | Hydraulikspindel mit Gewinde | PT 3/8"-19 |
| 1 | Adaptergewinde | M24.5xP1.25 |

4590SHS5 Innen- + Außen- Abzieher-Satz



5

Gleithammer
(1,2 kg)
erleichtert
Abzarbeiten

Innenabzug

Außenabzug

- Zum Abziehen von Halteringen, Kugellagern, etc.
- Selbstzentrierend



Inhalt

| | | |
|-------------|--|--------------|
| 4590SHS5-01 | Griff + Gleithammer | |
| 4590SHS5-02 | Adapter für Außenabzug | |
| 4590SHS5-03 | Haltebacken und Adapter für Innenabzug | Ø 30 – 80 mm |
| 4590SHS5-04 | Haltebacken und Adapter für Innenabzug | Ø 15 – 30 mm |
| 4590SHS5-05 | Haltebacken und Adapter für Außenabzug | Ø 15 – 80 mm |

BWB14 Radlager Werkzeug- satz



14

- Geeignet für die Mehrheit europäischer Fahrzeuge

Inhalt:

| | | |
|---|----------------------------------|----------------|
| 9 | Adapter | Ø 55,5 – 84 mm |
| 1 | Gehäusedichtung | 76 mm |
| 2 | Gehäuse | 86, 91 mm |
| 1 | Abzieher | 38 mm |
| 1 | Zentrierachse, Schraube und Dorn | |

BS6
Trenn- und
Montagegabel



- Für die schnelle Demontage von Kugelgelenken
- Keilförmiger U-Gabel-Abzieher

| BAHCO |  mm |  mm |
|-------|--|--|
| BS618 | 18 | 400 |
| BS623 | 23 | 400 |

38-
Reifen-
montierhebel

- Vanadium-Extra



| BAHCO |  mm |
|-------|--|
| 38-8 | 200 |
| 38-12 | 300 |
| 38-16 | 400 |
| 38-20 | 500 |
| 38-24 | 600 |

38A-
Reifen-
montierhebel

- Hochleistungs-Stahllegierung



| BAHCO |  mm |
|--------|--|
| 38A-12 | 300 |
| 38A-15 | 380 |
| 38A-21 | 530 |
| 38A-26 | 650 |

38C-26
Reifen-
montierhebel

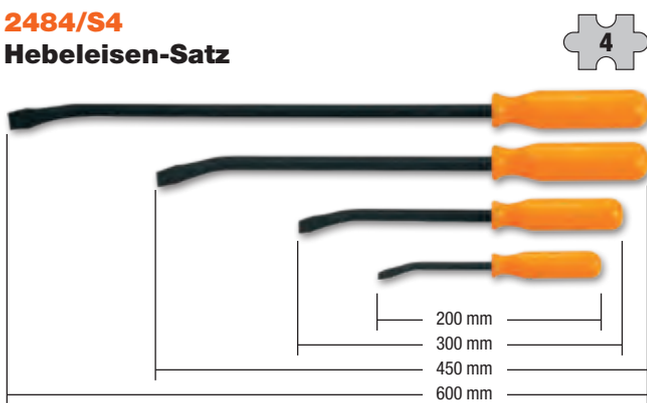


| BAHCO |  mm |
|--------|--|
| 38C-26 | 650 |

39-24
Reifenheber
für LKW

| BAHCO |  mm |
|-------|--|
| 39-24 | 600 |

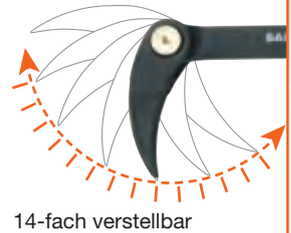
2484/S4
Hebeleisen-Satz



BT10P-
Verstellbare Hebeleisen



| BAHCO |  mm |
|----------|--|
| BT10P338 | 380 |
| BT10P330 | 300 |
| BT10P325 | 250 |



BT10P3
Satz
verstellbare
Hebeleisen



BPBL
Hebeleisen, lang

- Antirutsch-beschichtet



| BAHCO |  mm | \triangle |  g |
|-----------|--|-------------|---|
| BPBL00900 | 930 | 0° | 1980 |
| BPBL30900 | 938 | 30° | 1980 |
| BPBL70600 | 610 | 70° | 1390 |
| BPBL90600 | 624 | 90° | 1530 |

SPEZIALWERKZEUGE RÄDER & GETRIEBE

BWSS12P3 Kraft-Steckschlüssel-Satz



1/2"

- Kunststoffummantelt



17 mm 19 mm 21 mm

BWSS12P3L Kraft-Steckschlüssel-Satz



1/2"

- Extra lange Ausführung
- Kunststoffummantelt



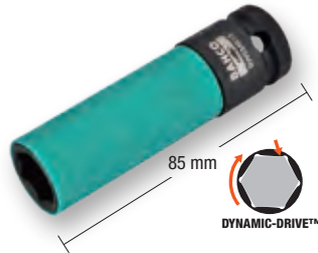
17 mm 19 mm 21 mm

BWSMB15 Kraft-Steckschlüssel

1/2"

- Kunststoffummantelt
- Smart, Citroën, etc.

15 mm



BWSMB17 Kraft-Steckschlüssel

1/2"

- Kunststoffummantelt



17 mm



BWSHK21 Kraft-Steckschlüssel

1/2"

- Kunststoffummantelt
- Hyundai, KIA



21 mm



BT15P5 Kraft-Steckschlüssel- und Bitsatz



1/2"



○ 24 30 32 mm
● 14 17 mm

- Für die Montage und Demontage von Rad-, Achsnaben, insbesondere bei VAG Fahrzeugen



BWBB Beutel für Rad-schrauben

- 300 x 180 mm



4 Stück Schutzhüllen für Räder und Reifen



BAHCO

BWB1418S4 14 - 18"

BWB1922S4 19 - 22"



BWTB12P
Torsionsstäbe

1/2"

- Zum Festziehen von Radmuttern mit einem Schlag-schrauber, ohne dass das empfohlene Drehmoment überstiegen wird
- Farbcodierung zur einfachen Identifikation des passenden Torsionsstabs



| BAHCO | Nm / ft-lbs | Farbe |
|-------------|---------------------|------------|
| BWTB12P1006 | 150 Nm / 110 ft-lbs | dunkelblau |
| BWTB12P1008 | 190 Nm / 140 ft-lbs | schwarz |
| BWTB12P1009 | 205 Nm / 150 ft-lbs | grau |
| BWTB12P90 | 90 Nm / 65 ft-lbs | grün |
| BWTB12P100 | 100 Nm / 75 ft-lbs | schwarz |
| BWTB12P110 | 110 Nm / 80 ft-lbs | gold |
| BWTB12P120 | 120 Nm / 90 ft-lbs | rot |
| BWTB12P135 | 135 Nm / 100 ft-lbs | blau |
| BWTB12P150 | 150 Nm / 110 ft-lbs | orange |
| BWTB12P160 | 160 Nm / 120 ft-lbs | grau |
| BWTB12P175 | 175 Nm / 130 ft-lbs | lila |
| BWTB12P190 | 190 Nm / 140 ft-lbs | weiß |
| BWTB12P200 | 200 Nm / 150 ft-lbs | hellgrün |

BWTB12P5
Torsionsstab-Satz



1/2"

| BAHCO | Nm / ft-lbs |
|------------|---------------------|
| BWTB12P90 | 90 Nm / 65 ft-lbs |
| BWTB12P100 | 100 Nm / 75 ft-lbs |
| BWTB12P110 | 110 Nm / 80 ft-lbs |
| BWTB12P120 | 120 Nm / 90 ft-lbs |
| BWTB12P135 | 135 Nm / 100 ft-lbs |



BWP150
Auswucht-Gewichte-Zange

- Isolierte Griffhülle



BWXW
Kreuzsteck-schlüssel



| BAHCO | |
|-------|-----------------------|
| BWXW1 | 1/2" 17, 19, 22 mm |
| BWXW2 | 3/4" 24, 27, 32 mm |
| BWXW3 | 17, 19, 13/16", 22 mm |
| BWXW4 | 24, 27, 32, 38 mm |

BWTDG1
Digitales Messgerät zur Messung der Reifentiefe

± 0.03 mm

Spezialspitze

0-25 mm

1 x inklusive



EN 61326-1:2013



BWC1
Unterlegkeile



- Robuster Kunststoff mit Profil
- ROHS-zertifiziert



SPEZIALWERKZEUGE RÄDER & GETRIEBE

Spezial Schraubenausdreher-Sätze



- Zum Lösen defekter Muttern oder Schraubköpfe, insbesondere für Radmuttern
- Das spezielle Spiralprofil ermöglicht einen ausreichenden Halt am Schraubenkopf und somit ein sicheres Lösen
- Nicht für den Einsatz mit Maschinen geeignet

BWTSP3L Spezial Schraubenausdreher-Satz, lang



1/2"



17, 19, 21 mm

BWTSP6 Spezial Schraubenausdreher-Satz



1/2"



1/2" 17, 19, 21, 22, 24 mm

1 Schlägel

BWTSP16 Spezial Schraubenausdreher-Satz



3/8" & 1/2"



3/8" 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19 mm

1/2" 21, 22, 24, 27 mm

1/2" 1/2" 3/8" 1 Schlägel

SPEZIALWERKZEUGE RADAUFHÄNGUNG

BS20 Querlenker-Hebelwerkzeug



- Zum Ausdrücken des Querlenkers, wenn die Antriebswelle demontiert oder die Achsmanschette ersetzt werden muss
- Ebenfalls einsetzbar, wenn ein Radlager ersetzt werden muss

BS25 Universal-Achshebel



- Zum Herunterziehen der unteren Lenker, um das Nabengelenk zu demontieren
- Spezieller Hebel für die fachgerechte und schonende Montage und Demontage von Achsenteilen



BS15 Federspanner McPherson

- Zur sicheren Montage und Demontage von McPherson Federbeinen
- Universell einsetzbar, deckt 90% des Fahrzeugmarktes ab
- Der 24mm-Sechskantkopf kann manuell oder mit einem Druckluftwerkzeug betrieben werden
- Federschutz in den Backen



| | | | | |
|---------|----------|------------|--------|--------|
| BS15125 | BS15125C | 80-115 mm | BS1540 | BS1550 |
| x2 | x2 | | | |
| BS15180 | BS15160C | 110-150 mm | | |
| x2 | x2 | | | |
| BS15212 | BS15212C | 140-195 mm | | |
| x2 | x2 | | | |

KFZ-ELEKTRIK

Batterieladegeräte + Starthilfen

- Zum Laden von Autobatterien
- Als Starthilfe bei leicht entladene Batterien, nicht bei vollständig entladene Batterien verwenden
- Schutz gegen Überladungen, Kurzschlüsse und Falschpolungen



BBC420
12/24 V 400 CA
360 x 330 x 650 mm

BBC620
12/24 V 570 CA
465 x 325 x 730 mm

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |



BBJL Starthilfekabel

- Vollständig isolierte Kabel und Klemmen



| BAHCO | ∅ mm ² | ← m → | OTTO | DIESEL | | kg |
|----------|-------------------|-------|-------|--------|--------|------|
| BBJL1630 | 16 | 3 | 2,5 L | 1,5 L | 500 A | 1,34 |
| BBJL2535 | 25 | 3,5 | 4,0 L | 2,0 L | 1000 A | 3,30 |
| BBJL3545 | 35 | 4,5 | 5,5 L | 3,0 L | 1000 A | 4,80 |



STARTHILFE

BBH12-1200

Hybrid Booster 12 V 1200 CA

- Die Reserve-Lithiumbatterie startet auch Fahrzeuge, deren Batterie entladen ist
- 3 einfache und schnelle Möglichkeiten die Ultra-Kondensatoren aufzuladen
 - Mit der entladenen Batterie via Klemmen (60-120 Sekunden)
 - Mit 12V DC-Anschluss, Zigarettenanzünder (4-6 Minuten)
 - Mit integrierter Reserve-Lithiumbatterie (4-6 Minuten)
- Überbrückungsmodus zum Starten von Fahrzeugen mit entladener / oder fehlender Batterie



Video Bedienungs- & Wartungsanleitung



BBA1224-1700

Booster 12 / 24 V 1.700 / 900 CA

- Spannungs-Schnellwahlschalter
- Elektronische Sicherungskontrolle
- Automatisches elektronisches Ladegerät mit 3 Farb-LEDs
- Optional 12V Zigarettenanzünderkabel BBSNL4FX001 verfügbar



12 V Anschluss mit interner 16 A Sicherung für den Betrieb kleinerer Geräte



BELMS120BDL

On-Board (OBD-L) Memory-Saver

- Der OBD-L erkennt vollautomatisch, ob ein Stromfluss besteht und stellt diesen dann zum Erhalt der Daten kontrolliert zur Verfügung
- Einfache 3-Schritt-Bedienung

Ideal für Booster
 - BBL12-400
 - BBL12-800
 - BBA12-1200
 - BBA1124-1700



BATTERIELADE-GERÄTE



BB10 Batteriesäure-Tester

Glasröhre mit klarer lesbarer Skala



Zur Überprüfung des Batteriesäuregehalts durch Messung der Elektrolytdichte



BBCE12-6

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterielade- und Batterieerhaltungsgerät 6 Ampere, 8-stufig

12V 6-130 Ah

AGM, PB, GEL, SLI, VRLA, EFB, LiFe

230 V AC

12V DC @6A IP20

1,38 kg

CE

Vollautomatischer achtstufiger Ladezyklus

Eine verkürzte Batteriebensdauer kann verschiedene Gründe haben:

- Sulfatierung: Entsteht bei unzureichender Batterieladung
- Säureschichtenbildung: Entsteht bei tiefentladenen Batterien
- Austrocknung: Entsteht beim gefährlichen Überladen durch das 'Verdampfen' von Batterieflüssigkeit

Regelmäßige Pflege und Wartungsladung verhindern ein vorzeitiges Batterieversagen, stellen jederzeit die volle Batteriekapazität sicher und verlängern so insgesamt die Lebensdauer der Batterie.



Der 8-stufige Ladezyklus macht das Laden nicht nur effizienter, sondern stellt auch einen korrekten Ladevorgang sicher und sorgt so für eine verlängerte Lebensdauer Ihrer Batterie.



1. Analyse der Batterie
2. Wiederherstellen der Batterie (En)
3. Softstart
4. Bulk-Modus
5. Absorption
6. Überwachung
7. Float-Modus
8. Erhaltungsladung



100% vollautomatisch & mikroprozessorgesteuert



KFZ-ELEKTRIK

BBCE612-2

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-lade- und Batterieerhaltungsgerät, **2 Ampere**, 8-stufig

| | | | | | |
|--------------------------------|---|--|--|--|--|
| 6V 6-12 Ah 12V 12-46 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 230 V AC | 6V/12V DC @2A IP54 | | | | |



BBCE12-3

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-lade- und Batterieerhaltungsgerät, **3 Ampere**, 8-stufig

| | | | | | |
|-----------------|---|--|--|--|--|
| 12V 6-58 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 230 V AC | 12V DC @3A IP54 | | | | |



BBCE12-10

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-lade- und Batterieerhaltungsgerät **10 Ampere**, 8-stufig

| | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|
| 12V 10-230 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 230 V AC | 12V DC @10A IP20 | | | | |



BBCE12-15S

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-ladegerät **15 Ampere**, 8-stufig mit Versorgungs-Modus

| | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|
| 12V 10-230 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 230 V AC | 12V DC @15A IP20 | | | | |



BBCE24-10

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-lade- und Batterieerhaltungsgerät **10 Ampere**, 8-stufig

| | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|
| 24V 20-230 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 230 V AC | 24V DC @10A IP20 | | | | |



BBCE12-F100

Vollautomatisches mikroprozessorgesteuertes Batterie-lade- und Batterieerhaltungsgerät **100 Ampere**, 8-stufig

| | | | | | |
|----------------------|---|--|--|--|--|
| 12V 20-230 Ah | AGM, PB, GEL SLI, VRLA, EFB, LiFe | | | | |
| 220-240 V AC | 12V DC @100A IP20 | | | | |



ELEKTRIK-DIAGNOSE

BBT20 Digitaler Batterietester



0,97 kg 345 x 160 x 90 mm



BBT80 Digitaler Batterietester 6+12V mit Drucker

- Schnell, sicher und einfach zu bedienen
- Dank seiner patentierten „Single Load, Dynamic Resistance Technology“ ist es in der Lage, das genaueste Testergebnis im Fahrzeug zu liefern, das die wahren Bedingungen der getesteten Batterie widerspiegelt
- Ausgestattet mit einem Thermodrucker



Lieferung im robusten Kunststoffkoffer mit 6 AA-Batterien, Papierrolle, Software CD und Gebrauchsanweisung

1,11 kg 251 x 130 x 64 mm CE



SPEZIALWERKZEUGE MOTOREN

Zündkerzen-Steckschlüssel-Einsätze

■ Innenliegende Gummi-Haltevorrichtung



7406ZZ

1/4"



| BAHCO | Ø | Ø | Ø | l mm |
|-----------|------|-------|--------|------|
| 7406ZZ-16 | 1/4" | 16 mm | 5/8" | 65 |
| 7406ZZ-21 | 1/4" | 21 mm | 13/16" | 65 |

7805ZZ

1/2"

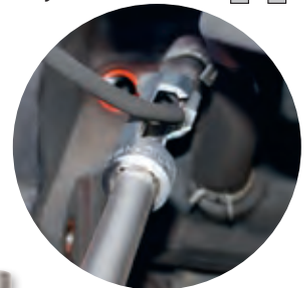


| BAHCO | Ø | Ø | Ø | l mm |
|-----------|------|-------|--------|------|
| 7805ZZ-16 | 1/2" | 16 mm | 5/8" | 69 |
| 7805ZZ-21 | 1/2" | 21 mm | 13/16" | 73 |

BE5500 Spezial-Steckschlüssel-Satz, geschlitzt



■ Für die Montage von oben und seitlich verkabelten Temperatursensoren, Thermoaltern und anderen Bauteilen



- 3/8" 10, 11, 12, 14 mm
- 1/2" 17, 19 mm

BE1T Zündkerzenschlüssel

■ Mit Gummi-Haltevorrichtung



| BAHCO | Ø | l mm |
|--------|-------|------|
| BE1T14 | 14 mm | 310 |
| BE1T16 | 16 mm | 450 |

BE1P Zündkerzen-Zange

■ Zum Abziehen von Zündkerzen-Kappen ohne Beschädigung der Kabel



290 mm

BE1GP5 Glühkerzen-Steckschlüssel-Satz



1/4"

52 mm



■ Passend für alle gängigen Glühkerzen



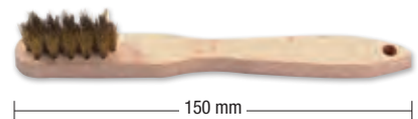
Federring-Haltesystem



8, 9, 10, 12, 14 mm

52 Zündkerzen Drahtbürste

■ Feine Messingdrahtborsten



150 mm

783 Stahlbürste für die Bremse

■ Mit Kunststoff-Griff



223 mm

782-U Drahtbürste



290 mm

BE255
Flexible Schlauch-
klemmzange

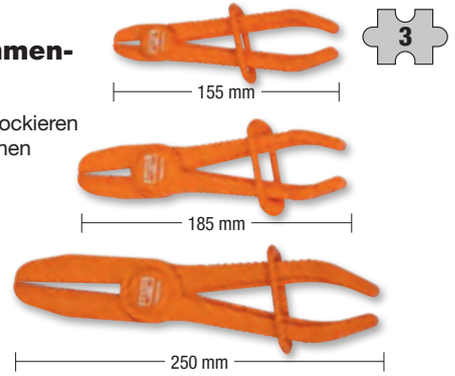
- Für Kunststoff-Schlauchschellen in Kühlsystemen: Ø 18-54 mm
- Stellschraube austauschbar



← 560 mm →

BE256P3
Schlauchklemmen-
zangen-Satz

- Zum Drosseln / Blockieren von PVC-Schläuchen



BE250
Schlauchklemmzange

- Spezialzange zum Schließen / Öffnen von Schlauchschellen



← 190 mm →

BLUVF
UV LED
Lampe

3 x
AA
inklusive



← 455 mm →

- Zum Aufspüren von Klimaanlagegas- und Flüssigkeitsaustritten

BE1310P4
Einspritzdüsen Steckschlüssel-Satz

1/2"



25, 27, 29, 30 mm

Schraubendreher-Einsätze für Motoren

1/2"

BE5101
Satz Schraubendreher-Einsätze

Tamper TORX®



T25 T27 T30 T40 T45 T50 T55 T60 T70

BE5102
Satz Schraubendreher-Einsätze

RIBE



RM5 RM6 RM7 RM8 RM9
RM10 RM11 RM12 RM13

BE5103
Satz Schraubendreher-Einsätze

XZN



M5 M6 M8 M10 M12 M14

BE5049T
Bitsatz

10 mm

49

3/8" 10 mm
1/2" 10 mm



| <30mm> | | | <70mm> | | | <200mm> | | |
|--------|-------|-----|--------|-------|-----|---------|--|---------|
| HEX4 | XZN5 | T20 | HEX4 | XZN5 | T20 | T30 | | |
| HEX5 | XZN6 | T25 | HEX5 | XZN6 | T25 | T40 | | |
| HEX6 | XZN8 | T27 | HEX6 | XZN8 | T27 | T45 | | |
| HEX6 | XZN10 | T30 | HEX6 | XZN10 | T30 | | | |
| HEX8 | XZN12 | T40 | HEX8 | XZN12 | T40 | | | |
| HEX10 | | T45 | HEX10 | | T45 | | | |
| HEX12 | | T50 | HEX12 | | T50 | | | |
| | | T55 | | | T55 | | | |
| | | T60 | | | T60 | | | |
| | | | | | | | | <100mm> |
| | | | | | | | | T70 |
| | | | | | | | | T80 |

SPEZIALWERKZEUGE MOTOREN

7806 Steckschlüssel-Einsatz für Lambda-Sonden

- 1/2"
- 22 mm



BUC100 Universal-Auspuff-Abzieher



Kohlenstoffstahl-Backen

4,82 kg

34-54 mm

- Zwei zusätzliche Adapter werden mitgeliefert, um auch dünnere Auspuffrohre befestigen zu können

BELT10 Lambdasondentester

- Für Zirconia-Lambdasonden (0-1V)
Titania-Lambdasonden (0-5V)
- Schnelle und einfache Überprüfung der Funktion der Lambdasonde
- Simuliert das Signal der Lambdasonde, um zu testen, ob die Steuereinheit des Fahrzeugs darauf reagiert



BE6217 Ölablassschrauben- Steckschlüsselsatz

- 3/8"

- 8-9-10-12-13-14-17 mm
- 8-9,5-10-10,5-11-12-13,1 mm
- 10 mm
- 10 mm
- 16 mm

- Enthält XT-10 Triangular und XZN M16 tapered



BE630 Ölfilterschlüssel-Satz



- Deckt den Großteil des europäischen Fahrzeugmarktes ab
- Anwendungstabelle enthalten

- Enthält 28 Ölfilter-Kappen, 1 Stk 1/2"-3/8" Adapter und 1 dreiarmlige Ölfilterspinne

BOD54- Kartuschen- Ölpumpen



413 bar

- Für manuelle, Kartuschen- und Einzeleinfüllung

| BAHCO | g | mm |
|---------|-----|-----|
| BOD5400 | 400 | 390 |
| BOD5450 | 430 | 385 |

BOD2FS Ölkanne



- Resistent: Öl, Chemikalien, Petroleum und Frostschutzmittel





**BOD8901
Ölablasser**

- Öl kann durch Gravitation aus Motoren, Getrieben und Differentialgetrieben aller Fahrzeuge abgelassen werden.
- Maximaler Ablassdruck: 1 Bar/14,5 PSI
- Saugdruck: 7-8 Bar/100-115 PSI

**BOD8902
Luftdruck-Ölablasser**

- Das Altöl kann durch Gravitation oder durch einen Saugmechanismus aus Motoren, Getrieben und Differentialgetrieben aller Fahrzeuge abgelassen werden.
- Maximaler Ablassdruck: 1 Bar/14,5 PSI
- Saugdruck: 7-8 Bar/100-115 PSI



9 Liter Kammer zur sofortigen Sichtkontrolle des Ölzustands

**BOD8903A
Luftdruck-Ölablasser**

- Das Altöl kann durch Gravitation oder durch einen Saugmechanismus aus Motoren, Getrieben und Differentialgetrieben aller Fahrzeuge abgelassen werden.
- Maximaler Ablassdruck: 1 Bar/14,5 PSI
- Saugdruck: 7-8 Bar/100-115 PSI



**BOD60
Hebel-Öfaspumpe**

**BOD70
Kurbel-Öfaspumpe**

**BE611-
Ölfiter-Band-
schlüssel**



| BAHCO | Ø mm |
|---------|---------|
| BE61110 | 65-110 |
| BE61155 | 100-155 |

**BE621-
Ölfiter-Band-
schlüssel mit
Gummigriff**



| BAHCO | Ø mm |
|---------|---------|
| BE62110 | 65-105 |
| BE62155 | 100-155 |

**BE64-
Ketten-Ölfiter-
Schlüssel**



| BAHCO | Ø mm |
|---------|--------|
| BE64520 | 60-160 |
| BE64350 | 60-105 |

**BE66152
Gummibandschlüssel**



Gummi-ummantelter Aluminium-Griff

- Zum Halten, Festziehen oder Lösen von nahezu allem wie Deckel, Schrauben, Ölfiter, Abgasrohre, Riemen etc.

SPEZIALWERKZEUGE

BBR100 Bremsflüssigkeit-Tester



- Zur Prüfung der Qualität von Bremsflüssigkeiten DOT3-DOT4-DOT5.1 durch Messung des Feuchtigkeitsgehalts in der Flüssigkeit
- Schnelles Prüfen (1s) der Feuchtigkeitsrate
 < 1%: Gut
 > 2%: Ok
 > 3%: Muss gewechselt werden



BBR110 Bremsflüssigkeit-Tester

- Überprüft den Wassergehalt durch Messung der Leitfähigkeit und zeigt dies auf einer Anzeige mit 10 LEDs an
- Kapazität:
 DOT 3
 DOT 4
 DOT 5
 DOT 5.1
- CAN-Bus-fähig



BBR210P3 Bremskolben Demontage- und Installationsatz



- Zum Aus- und Einbau von Druckfedern in Bremstrommeln



Zange zum Entfernen von Bremssattel Federn
 Klinge mit gebogenen und U-förmigen Spitzen zum Halten der Federn
 Gerade Klinge, 90 Grad abgewinkelt und Haken zum Entfernen der Federn

BREMSEN

BBR201P6 XZN Kraft-Steckschlüssel- Satz für Bremsen



1/2"

XZN



| | |
|-------------|-----------|
| M14 M16 M18 | ← 40 mm → |
| M14 M16 M18 | ← 78 mm → |

- Für verschiedene Anwendungen bei der Wartung oder Bearbeitung von Bremssystemen



BBR203P9 Kraft-Bit-Stecknuss- Satz, lang



1/2"

TORX®



| |
|---------------------|
| T20 T25 T27 T30 |
| T40 T45 T50 T55 T60 |



BBR202P4 5-kant Steckschlüssel- und Bit-Satz für Handbremsen



1/2"



- Zum Justieren und Installieren der meisten Girling und Bendix Handbremsysteme



| |
|-------------|
| 10 14 19 mm |
| M10 |



BBR350 Bremsenlüfter

- Vakuum-System
- Kann auch für andere Anwendungen wie Gangschaltungen, Kupplungen, Motoren genutzt werden



Universal-Gummi-Entnahmevertil für alle Bremssysteme

BBR320 Pneumatisches Bremsattel- Rückstellwerkzeug

3/8"



- Zum Zurückstellen von Bremskolben
- Schnelle und sichere Anwendung
- Rechts- und linksdrehend anwendbar



KAROSSERIE

BBS3UH
Halter für
Karosserie-
teile



BBS3BH1
Universalhalterung



BBS50
Karosserie-
schutz

- Mit Magneten und Saugnäpfen
- 900 x 580 mm



BBS170P13
Abzieher für Windschutzscheiben-Satz



BBS20P12
Zierleisten-
Aushebelsatz

- aus Nylon und Fiberglas



12



13



| | | | |
|-------------------|------|---------------------------------------|--|
| | | BBS170P139 L= 96 mm | |
| BBS170P131 | 21 | BBS165 MIN: 5 mm MAX: 47 mm | |
| BBS170P132 | 23,3 | BE1300SH L= 230 mm | |
| BBS170P133 | 16,2 | BBS165SP4 | |
| BBS170P134 | 23,5 | | |
| BBS170P135 | 27,7 | | |
| BBS170P136 | 19,4 | | |
| BBS170P137 | 17,2 | | |
| BBS170P138 | 18,3 | | |



2485
Verkleidungsentferner



KAROSSERIE

BBSD- Ausbeulfäuste

- Für verschiedene Oberflächenformen der Fahrzeugkarosserie
- Hochleistungs-Stahllegierung



BBSDHR
Zum Glätten und für Feinarbeiten, für Türbleche und -flansche



| BAHCO | | mm | mm | mm | g |
|--------|--------------------------------|-----|----|----|------|
| BBSDA | Handfaust, amerikanisch | 83 | 63 | 30 | 1070 |
| BBSDC | Handfaust, Bogenform | 128 | 58 | 40 | 1160 |
| BBSDD | Handfaust, rund | 55 | 55 | 55 | 760 |
| BBSDH | Handfaust, Fersenform | 79 | 60 | 30 | 870 |
| BBSDHR | Handfaust, mit Gummibesichtung | 75 | 62 | 40 | 360 |
| BBSDT | Handfaust, flach | 120 | 58 | 26 | 1320 |
| BBSDW | Handfaust, keilförmig | 112 | 64 | 25 | 800 |

BBSH- Karosseriehämmer



45-60 HRC



- Kopf aus Hochleistungs-Stahllegierung
- Echter Hickory Holzstiel

Kopfformen

- F (flach) quadratisch
- M (flach, geriffelt)
- C (konvex) rund
- SM (flach, geriffelt)

| BAHCO | | Form | | | mm | g |
|-----------|----------------------------------|--------|-------|------|-----|-----|
| BBSH1F | Karosserie Richthammer | F | 50x30 | — | 338 | 390 |
| BBSH1M | Karosserie Richthammer | M | 50x30 | — | 338 | 370 |
| BBSH2C | Karosseriehammer | C | Ø 40 | -20- | 328 | 460 |
| BBSH2CA | Karosseriehammer, abgewinkelt | C | Ø 40 | -19- | 328 | 460 |
| BBSH2CP | Karosseriehammer, spitz | C | Ø 40 | Ø 10 | 328 | 440 |
| BBSH2F | Karosseriehammer | F | Ø 40 | -19- | 328 | 460 |
| BBSH3CF | Karosserie Planierhammer | F / C | 37x37 | Ø 40 | 328 | 500 |
| BBSH3CF30 | Karosserie Richthammer, leicht | F / C | 25x25 | Ø 30 | 328 | 390 |
| BBSH3FS | Karosserie Planierhammer, leicht | SM / F | 37x37 | Ø 40 | 328 | 520 |
| BBSH3MF | Karosserie Planierhammer | F / M | 27x27 | Ø 30 | 328 | 450 |
| BBSHWH1 | Ersatzstiel | | | | | |

KAROSSERIE

BH8BC- Zugklemmen

- Zur Fixierung verschiedener Karosserieteile
- Öffnen und schließen durch Stellschraube
- Material: Hochleistungs-Schnellstahl



BH8BC1



BH8BC2



BH8BC3



BH8BC4



BH8BC5

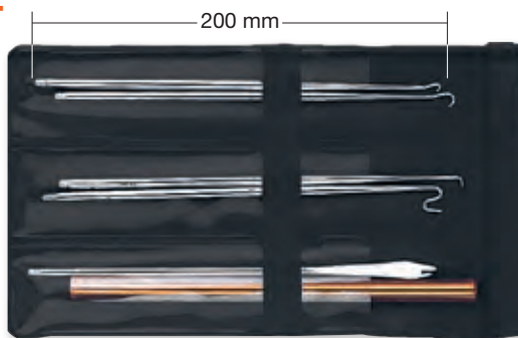
BBSS- Ausbeullöffel

- Hochleistungs-Stahllegierung



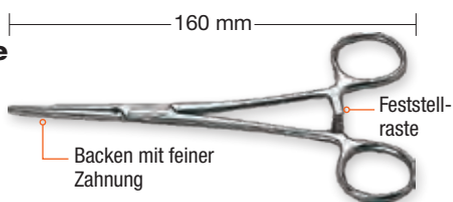
| BAHCO | Form | mm | mm | mm | g |
|--------|---------------|-----|----|-----|------|
| BBSS1 | einzel | 390 | 56 | 25 | 1290 |
| BBSS2 | doppelt, kurz | 410 | 60 | 150 | 1850 |
| BBSS2L | doppelt, lang | 520 | 60 | 175 | 2300 |

5419/6T Feder- haken- satz



- 5 verschiedene Haken
- 1 PVC-ummantelter Griff mit Innengewinde

2705R Klemmschere



- Zum Halten kleiner Teile und Drähte

BLCR230SC Kabeltrommel



- Mit Schuko Steckern
- Sicherheitsschalter
- Mit abnehmbarem Kabelstopper

| m | mm ² | W | W | kg |
|----|-----------------|-----|------|-----|
| 15 | 3 x 1,5 | 800 | 2000 | 4,5 |

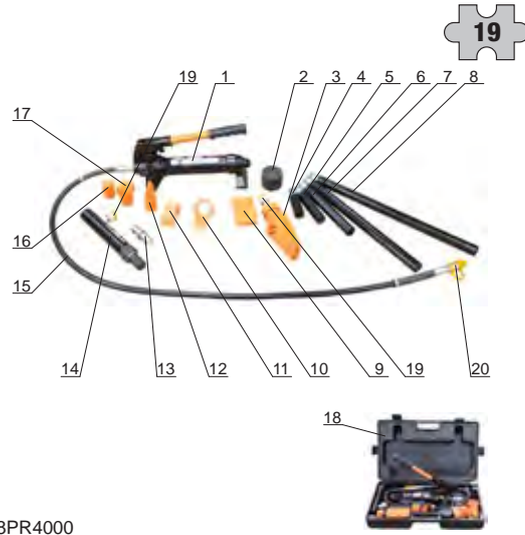
KAROSSERIE

BH8PR4000 Hydraulischer Richtsatz, 4 Tonnen

- Schnelles Klicksystem für einfache und schnelle Bedienung
- Große Auswahl an Verlängerungen



| Item# | Part Code | Description |
|-------|--------------|---------------------------|
| 1 | BH8PR4000-01 | MAIN PUMP SET |
| 2 | BH8PR4000-02 | RUBBER SADDLE |
| 3 | BH8PR4000-03 | OPEN CLAMP |
| 4 | BH8PR4000-04 | EXTENSION TUBE 1# |
| 5 | BH8PR4000-05 | EXTENSION TUBE 2# |
| 6 | BH8PR4000-06 | EXTENSION TUBE 3# |
| 7 | BH8PR4000-07 | EXTENSION TUBE 4# |
| 8 | BH8PR4000-08 | EXTENSION TUBE 5# |
| 9 | BH8PR4000-09 | SQUARE SADDLE |
| 10 | BH8PR4000-10 | OFFSET SADDLE WITH THREAD |
| 11 | BH8PR4000-11 | OFFSET SADDLE |
| 12 | BH8PR4000-12 | SHARP SADDLE |
| 13 | BH8PR4000-13 | CONNECTION PART |
| 14 | BH8PR4000-14 | WORK PISTON SET |
| 15 | BH8PR4000-15 | OIL HOSE |
| 16 | BH8PR4000-16 | ROUND SADDLE |
| 17 | BH8PR4000-17 | CROSS SADDLE |
| 18 | BH8PR4000-18 | PLASTIC CASE |
| 19 | BH8PR4000RC | CONNECTOR |
| 20 | BH8PR4000-20 | CONNECTOR |



BH8PR4000

4 T

BH8PR10000 Hydraulischer Richtsatz, 10 Tonnen

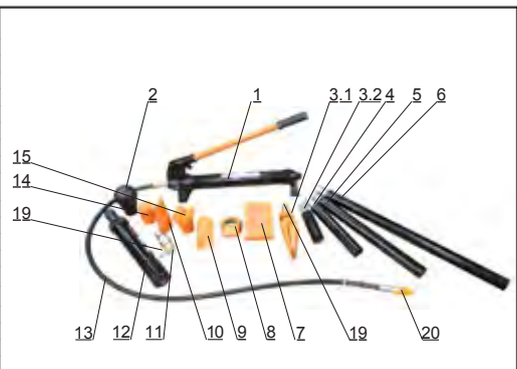
- Schnelles Klicksystem für einfache und schnelle Bedienung



10 T



| Item# | Part Code | Description |
|-------|---------------|---------------------------|
| 1 | BH8PR10000-01 | MAIN PUMP SET |
| 2 | BH8PR10000-02 | RUBBER SADDLE |
| 3.1 | BH8PR4000-03 | OPEN CLAMP |
| 3.2 | BH8PR10000-03 | EXTENSION TUBE 1# |
| 4 | BH8PR10000-04 | EXTENSION TUBE 2# |
| 5 | BH8PR10000-05 | EXTENSION TUBE 3# |
| 6 | BH8PR10000-06 | EXTENSION TUBE 4# |
| 7 | BH8PR10000-07 | SQUARE SADDLE |
| 8 | BH8PR10000-08 | OFFSET SADDLE WITH THREAD |
| 9 | BH8PR10000-09 | OFFSET SADDLE |
| 10 | BH8PR10000-10 | SHARP SADDLE |
| 11 | BH8PR10000-11 | CONNECTION PART |
| 12 | BH8PR10000-12 | WORK PISTON SET |
| 13 | BH8PR10000-13 | OIL HOSE |
| 14 | BH8PR10000-14 | ROUND SADDLE |
| 15 | BH8PR10000-15 | CROSS SADDLE |
| 16 | BH8PR10000-16 | PLASTIC CASE |
| 19 | BH8PR4000-19 | CONNECTOR |
| 20 | BH8PR4000-20 | CONNECTOR |



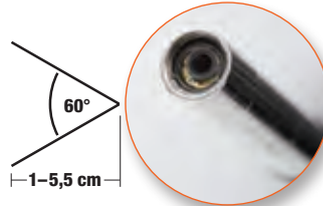
INSPEKTION / LAMPEN

BE210 Hand-Videoskop

Das Bahco BE210 Hand-Videoskop ermöglicht die einfache Dokumentation jeglicher Arbeiten. Das dünne Kameraobjektivkabel ermöglicht den Zugang zu fast allen schwer zugänglichen Bereichen. Der digitale Zoom lässt kleinste Details wie beschädigte Gewinde erkennen.

- 4 leistungsstarke LEDs mit bis zu 850 LUX (bei 10 cm) und stufenloser Lichtregulierung
- Großes Sortiment an austauschbaren Kamerasonden
- Direkte Spiegelung und Drehung der Bilder im Gerät möglich
- Einfache Übertragung von Bildern und Videos auf einen PC oder Fernseher

PC Software in 21 Sprachen



Kofferinhalt

- Hand-Videoskop
- Halbsteifes Kabel, Länge 1 m, Ø 5,8 mm,
- 1 GB Speicherkarte,
- 3 Spiegelmodule 35°, 45° und 55° sowie ein Magnetmodul,
- Rutschfester Gummischutz,
- Mini-USB-Kabel, • TV-Kabel,
- Bildschirmreiniger,
- Ladegerät 100–230 V



- 3,5" Farb-LCD-Display, 320 x 240 Pixel
- Ölbeständiges und kratzfestes Sicherheitsglas
- Langlebiges, stoßgedämpftes Gehäuse
- Tasten auch mit Handschuhen leicht zu bedienen

BE200 Professionelles Video-Endoskop

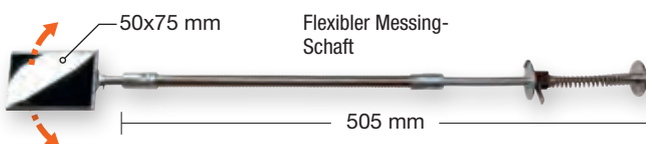


- Zur Überprüfung von Rohren, Motoren, Lüftungsanlagen und anderen schwer zugänglichen Bereichen
- Rutschfester Gummischutz
- 6 leistungsstarke LEDs mit bis zu 850 LUX (bei 10 cm) und stufenloser Lichtregulierung
- Austauschbare Kamerasonden



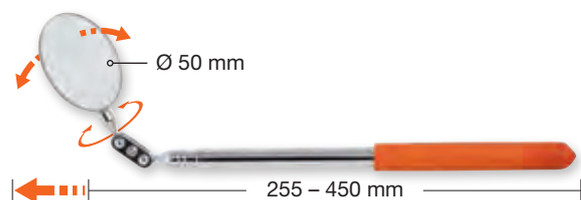
- 2,5" Farb-LCD-Display
- Ölbeständiges und kratzfestes Sicherheitsglas
- Rutschfestes, stoßgedämpftes Gehäuse

2510 Werkstattspiegel



- Die Spiegeleinstellung kann über den Griff justiert werden

5515T-52 Teleskop-Gelenkspiegel



INSPEKTION / LAMPEN

BE220

Werkstatt-Stethoskop, elektronisch



Schalter zur Aktivierung verschiedener Sensoren

- Zur Lokalisierung von Fahrzeuggeräuschen
- Einsatz auch im Fahrbetrieb möglich

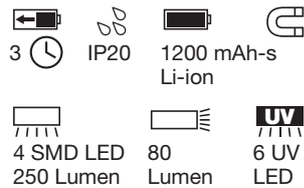
Inhalt

- 6 Sensoren und Kabel
- Handsonde
- 6 Eingangskabel
- Kopfhörer
- 2 Batterien 9V

BLTFS6U

Flexible Leuchte mit UV-Licht

- Fungiert als herkömmliche Lampe, Inspektionsleuchte sowie Taschenlampe in einem
- Ladestandsanzeige



BLT550

Laserthermometer



-50 °C – +550 °C

± 1,5 %

0,1 °C

D:S 12:1

500 ms

8-14 µm



- Kontaktloses Infrarot-Thermometer ermöglicht Durchführung von Temperaturmessungen von Motor, Kühflüssigkeit, Klimaanlage, Auspuffanlage, Maschinenteile, Heizung etc.

BLTS10

Taschenlampe mit Fokus



BLTS7P

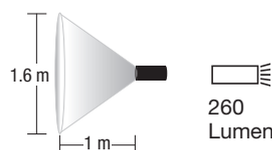
Taschen- und Stablampe



BFRL11

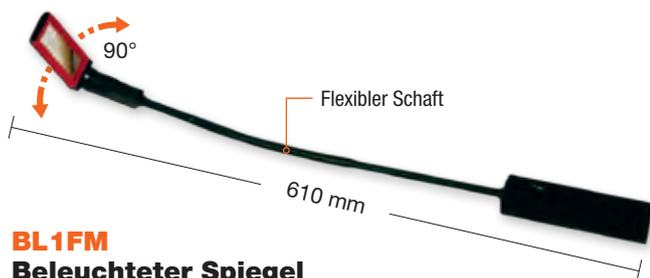
Stirnleuchte

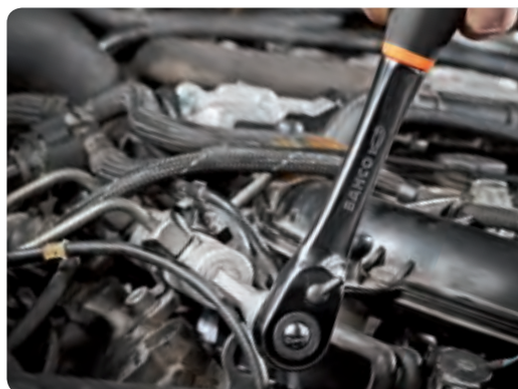
- 2 digitale Lichtmodi: geringer Lichtstrom (20%), hoher Lichtstrom (100%)



BL1FM

Beleuchteter Spiegel





SNA Europe [Deutschland]

Ein Geschäftsbereich der SNA Germany GmbH
Willettstraße 10 · 40822 Mettmann
Tel.: +49 2104 833 83-0
info.de@snaeurope.com

SNA Europe

SNA Germany GmbH
Zweigniederlassung Österreich
Tel.: +49 2104 833 83-0
info.at@snaeurope.com

SNA Europe

SNA Germany GmbH
Verkaufsbüro Schweiz
Tel.: +49 2104 833 83-0
info.ch@snaeurope.com

www.bahco.com



Klimaneutral

Druckprodukt
ClimatePartner.com/53115-1812-1001

SNA Europe

DE/AT/CH akut 180719. Printed in Germany.
Papier: Tauro Offset, PEFC zertifiziert