

**BCS**<sup>®</sup>  
technic

# NEUHEITEN

05/2025



## Kraft-Steckschlüssel-Einsatz-Satz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 9 - 30 mm | 40-tlg.

- Kraft-Steckschlüssel-Einsätze Sechskant in kurzer und tiefer Ausführung
- inkl. Kraft-Kugelgelenk und Kraft-Verlängerung für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- kompakte Satz Zusammenstellung mit allen gängigen Schlüsselweiten
- geeignet für Hand- und Schlagschrauberbetrieb
- mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
- sichere und ordentliche Aufbewahrung im Kunststoffkoffer
- Einlage aus robustem, hochwertigem Hartschaum
- die Werkzeuge sind geschützt in der Hartschaumeinlage und werden verrutschsicher in den Aussparungen verstaut
- jedes einzelne Werkzeug hat seinen entsprechenden Platz
- Abtriebsprofil: Pro Torque (Sechskant)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 12,5 mm
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/2"
- Oberflächenvergütung: phosphatiert
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl

### Lieferumfang:

- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 9 mm (Art. 5439)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 10 mm (Art. 5210)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 11 mm (Art. 5211)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 12 mm (Art. 5212)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 13 mm (Art. 5213)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 14 mm (Art. 5214)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 15 mm (Art. 5215)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 16 mm (Art. 5216)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 17 mm (Art. 5217)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 18 mm (Art. 5218)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 19 mm (Art. 5219)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 20 mm (Art. 5221)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 21 mm (Art. 5221)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 22 mm (Art. 5222)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 23 mm (Art. 5224)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 24 mm (Art. 5224)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 26 mm (Art. 5227)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 27 mm (Art. 5227)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 30 mm (Art. 5230)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 9 mm
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 10 mm (Art. 7210)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 11 mm (Art. 7211)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 12 mm (Art. 7212)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 13 mm (Art. 7213)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 14 mm (Art. 7214)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 15 mm (Art. 7215)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 16 mm (Art. 7216)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 17 mm (Art. 7217)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 18 mm (Art. 7218)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 19 mm (Art. 7219)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 20 mm
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 21 mm (Art. 7221)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 22 mm (Art. 7222)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 23 mm
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 24 mm (Art. 7224)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 26 mm
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 27 mm (Art. 7227)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 30 mm (Art. 7230)
- 1 Kraft-Verlängerung | 12,5 mm (1/2") | 125 mm (Art. 193)
- 1 Kraft-Kugelgelenk | 12,5 mm (1/2") (Art. 190)



## Scherenhubtisch | hydraulisch

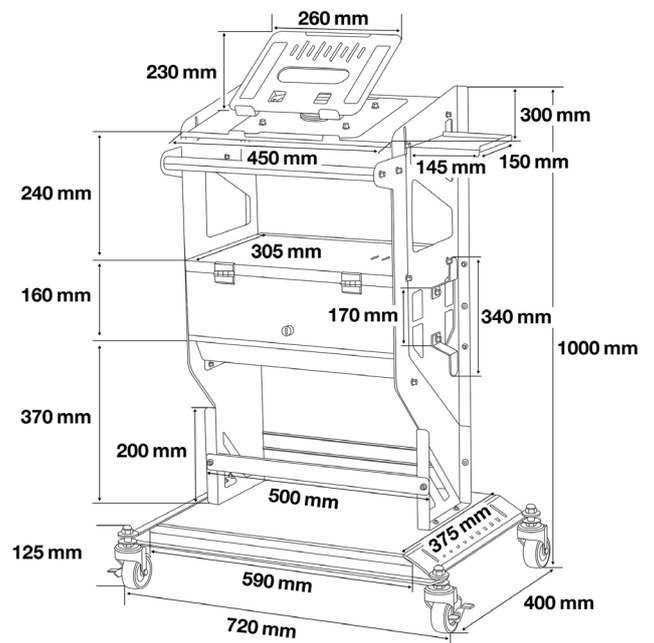
- zum Anheben und Transportieren von Lasten wie Motoren, Getriebe, etc.
- leichtgängiges hydraulisches Fußpedalsystem
- individuell höhenverstellbar
- schwere Materialien lassen sich mühelos auf die gewünschte Arbeitshöhe anheben
- ermöglicht ein müheloses und ergonomisches Arbeiten
- robuste Doppelscheren-Stahlkonstruktion
- 4 hochbelastbare, kugelgelagerte Rollen, davon 2 feststellbare Lenkrollen
- mit Fahrgriff zum leichten Rangieren
- Gummatte für Plattform
- Plattform-Abmessungen: 500 x 912 mm
- Tragfähigkeit max.: 300 kg
- Höhe max.: 1290 mm
- Höhe min.: 360 mm



Art. 11997

## Diagnosetisch | fahrbar

- hochwertige Werkstattausführung
- stabile Stahlblechkonstruktion
- pulverbeschichteter Korpus, besonders resistent gegen Kratzer
- 4 hochbelastbare, kugelgelagerte Lenkrollen, davon 2 feststellbar
- mit Fahrgriff zum leichten Rangieren
- geeignet für Diagnosegeräte wie Laptop, Tablet, Testgeräte, Batterieladegeräte etc.
- bestehend aus mehreren Ablageebenen und Ablagefächern an der Seite
- ein Einschubfach mit Klappe, abschließbar
- bewegliche Halterung mit gummierten Auflageflächen für Laptop oder Tablet
- mit 2 seitlich angebrachten Haken mit der Möglichkeit zum Verstauen von OBD Kabel, Ladekabel etc.
- Tragfähigkeit max.: 200 kg
- Rollenbreite: 32 mm
- Rollendurchmesser: 75 mm



Art. 4237

## Raucherzeuger-Lecksuchgerät

- zum Erkennen und Lokalisieren von Undichtigkeiten in Leitungssystemen von Kraftfahrzeugen
- Einsatzgebiete sind so vielseitig wie, die durch Leckagen hervorgerufene, Fehler und Symptome
- löst Probleme effizient und verkürzt die Diagnosezeit erheblich
- zur Stromversorgung wird das Gerät einfach an die Fahrzeugbatterie geklemmt und ist somit mobil und flexibel einsetzbar
- Sicherheitsabschaltung der Heizung
- pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse
- vor Gebrauch Babyöl oder Mineralöl hinzuzufügen (nicht im Lieferumfang enthalten)

### geeignet für Dichtheitsüberprüfung von:

- Ansaugtrakt
- Abgas- und Abgasrückführungssystem
- Kurbelgehäuse- und Ladeluftsystem
- Tank-, Aktivkohle und Kraftstoffsystem
- Harnstoff (AUS 32) und Additiv-System
- Unterdrucksteuerungen, sowie dessen Steuerung und Verbindungen
- Klimaanlage (Niederdruck, komplett entleert, ggf. spülen)
- Kühlwassersystem
- Wischwassersystem
- Karosserie- und Scheibenverbindungen (Auffinden von Wassereintrittsstellen und Windgeräuschen)
- Spannungsversorgung: 12 V (Autobatterie)
- Nennspannung: 12 V DC
- Nennleistung: 100 W
- Rauchmenge: 15 - 20 l/min

### Lieferumfang:

- 1 Rauchgenerator
- 1 Auffüllflasche, 250 ml
- 1 Auffüllflasche, 15 ml
- 1 Entlüftungsadapter
- 1 Kegelstopfen, groß
- 1 Kegelstopfen, klein
- 1 Kegelstopfen, mittel
- 1 Rauchausgangsschlauch
- 1 Spannungs-Versorgungskabel
- 1 Unterdruck-Handpumpe
- 1 Kurbelgehäuseadapter
- 1 Ventilwerkzeug
- 1 Verbindungsschlauch
- 1 Schlauchschelle
- 24 Verschlussstopfen



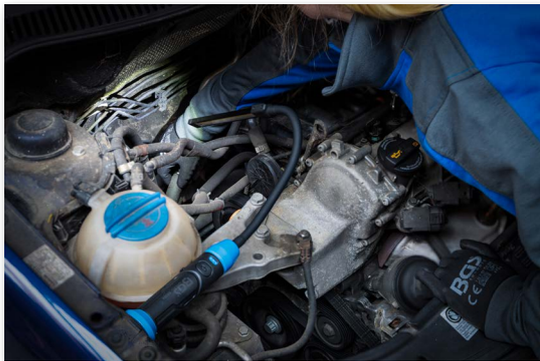
Art. 74555

## COB-LED Werkstatt-Inspektionsleuchte | mit Schwanenhals

- bessere Erreichbarkeit der zu beleuchtenden Stelle durch Lampenkopf mit Schwanenhals
- hohe Helligkeit und lange Leucht- und Lebensdauer durch COB- und SMD-Technologie
- mit Spot- und Hauptlicht
- Fuß mit 3 starken Magneten zur Befestigung an metallischen Oberflächen
- unterschiedliche Betriebsmodi und Helligkeitsstufen  
COB-LED 30 % - COB-LED 100 % - SMD-LED 100 %
- Lade-Kontrollanzeige und Batteriestatus-Anzeige
- Hauptlichtquelle: COB-LED
- Lichtquelle (Spotlicht): SMD-LED
- Helligkeit: 250 - 800 - 100 lm
- Leuchtdauer: 11 - 6,5 - 32 h
- Ladebuchse (Eingang): USB C
- Ladegerät: 5 V / 2 A / USB-A (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Akku-Kapazität (Nennladung): 2600 mAh
- Akku-Spannung: 3,7 V
- Akkutyp: Li-Ion
- Betriebstemperatur: -10 - 40 °C
- Akku-Ladezeit: 3,5 h

### Lieferumfang:

- 1 COB-LED Werkstatt-Inspektionsleuchte
- 1 Ladekabel, 500 mm (USB-A auf USB-C)



Art. 85354

## Gewindeschneid-Satz | M6 - M30 | 51-tlg.

- professioneller Gewindeschneid-Satz zur Herstellung von Aussen- und Innengewinden
- mit unterschiedlichen Schneideisenhaltern mit 3 bzw. 5 Spannschrauben zur Befestigung des Schneideisens
- Reduziererring für kleinere Schneideisen
- verstellbares Windeisen aus Stahl als Betätigungswerkzeug
- zur Aufnahme von Werkzeugen mit Vierkant
- Haltegriff ist auf einer Seite abschraubbar
- rechtsschneidende Gewindebohrer
- Laserkennzeichnung auf den Einzelteilen
- Material: Werkzeugstahl

### Lieferumfang:

- 23 Gewindebohrer und 23 Schneideisen, M6 x 1,0, M6 x 0,75, M8 x 1,25, M8 x 1,0, M10 x 1,5, M10 x 1,25, M12 x 1,75, M12 x 1,5, M14 x 2,0, M14 x 1,5, M16 x 2,0, M16 x 1,5, M18 x 2,5, M18 x 1,5, M20 x 2,5, M20 x 1,5, M22 x 2,5, M22 x 1,5, M24 x 3,0, M24 x 1,5, M26 x 3,0, M28 x 3,0, M30 x 3,5
- 1 Windeisen | M6 - M30
- 1 Werkzeughalter mit Gleitgriff für Gewindebohrer | M6 - M8 | 70 mm
- 2 Schneideisenhalter, 65 x 25 mm und 50 x 16 mm (inkl. Adapter 38 x 13 mm)
- 1 Schraubendreher, Schlitz SL 6 mm



## Magnetischer Halter | für Farbsprüh- und Lackierpistolen

- praktische Ordnungshelfer für jede Lackierwerkstatt
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Tragfähigkeit max.: 1,5 kg



Art. 67180

## Magnetischer Halter | für Schweißbrenner

- praktische Ordnungshelfer für mehr Flexibilität beim Arbeiten
- Brenner lässt sich einfach einhängen
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Tragfähigkeit max.: 1,5 kg



Art. 67181

## Magnetischer Halter | für Schlagschrauber

- zum Ablegen eines Schlagschraubers direkt am Werkstattwagen
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Tragfähigkeit max.: 1,5 kg



Art. 67182



## Magnetische Ablageschale

- praktische Ordnungshelfer für mehr Flexibilität beim Arbeiten
- bietet ausreichend Platz für Kleinteile, Werkzeuge, etc.
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Abmessungen Ablagefläche: 180 x 115 x 30 mm
- Tragfähigkeit max.: 3,0 kg



Art. 67183



## Magnetische Ablageschale | mit Schraubendreher-Halter

- praktische Ordnungshelfer für mehr Flexibilität beim Arbeiten
- bietet ausreichend Platz für Kleinteile, Werkzeuge, etc.
- zusätzliche Aufbewahrungsmöglichkeit mit 10 Aussparungen im Frontbereich für Schraubendreher, Schaber, Zangen etc.
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Abmessungen Ablagefläche: 290 x 99 x 25 mm
- Tragfähigkeit max.: 3,0 kg



Art. 67184



## Magnetische Ablageschale | mit seitlichem Schraubendreher-Halter

- praktische Ordnungshelfer für mehr Flexibilität beim Arbeiten
- bietet ausreichend Platz für Kleinteile, Werkzeuge, etc.
- zusätzliche Aufbewahrungsmöglichkeit mit jeweils 5 Aussparungen auf jeder Seite für Schraubendreher, Schaber, Zangen etc.
- schnelle, flexible und zuverlässige Haftung auf allen metallischen Untergründen
- extra starker ganzflächiger Magnet
- sorgt für eine deutliche Platzersparnis im Arbeitsbereich
- Magnet ist mit einer Silikonkappe geschützt und verhindert ein Verkratzen der Oberfläche
- Abmessungen Ablagefläche: 290 x 115 x 30 mm
- Tragfähigkeit max.: 3,0 kg



Art. 67185



## Werkstattwageneinlage 1/3: Motor-Einstellwerkzeug-Satz | für VAG / Porsche 6- und 8-Zylinder

- zum Überprüfen und Einstellen der Motorsteuerzeiten

### geeignet für folgende Fahrzeugmodelle:

- Audi A8 (2002-2011), S8 (2001-2015), Q7 (2003-2010), A3/A3 Sportback (2005-2015), TT (2011-2012)
- Porsche Cayenne (2001-2004)
- Škoda Superb II (2010-2016)
- Volkswagen Phaeton (2007-2015), Touareg (2008-2012), Passat (2005-2014), Eos (2010-2014), Passat CC (2010-2014), Phaeton (2007-2010), Touareg (2003-2011), Golf V (2006-2009), Golf IV (2001-2004), Bora (2001-2004), Sharan (2000-2010)

### Motortypen:

- FSI, W8, R36, BlueMotion, R32, VR6, 24V

### mit folgenden Motorcodes:

- 2.8L (BDE, AYL, AMV)
- 3.2L (CBRA, AXZ, BDB, BMJ, BUB)
- 3.6L (M55/02, M55/01, CDVA, BWS, CHNA, BHK, BHL, CGRA CMTA)
- 4.0L (BDN, BDP)
- 6.0L (BAN, BAP, BRN, BRP, BTT, BJN)
- 6.3L (CEJA, CTNA)

### Lieferumfang:

- 2 Nockenwellen-Einstellehren, zu verwenden wie OEM T10068A
- 1 Kurbelwellen-Arretierbolzen, zu verwenden wie OEM 3242
- 1 Kurbelwellen-Gegenhaltewerkzeug, zu verwenden wie OEM T10069
- 1 Hochdruckpumpen-Fixierwerkzeug (mechanische Vakuumpumpe), zu verwenden wie OEM T10363
- 1 Hochdruckpumpen-Fixierwerkzeug (elektrische Vakuumpumpe), zu verwenden wie OEM T10332



Art. 74605

## Achsmanschetten-Schellenschneider | 215 mm

- zum Schneiden und Trennen der Achsmanschetten-Schelle ohne Beschädigung der Gummimanschette auf der Antriebswelle
- abgewinkelter Kopf (45°)
- federbelastetes Verschlussystem
- gehärtete Schneidbacken
- tauchisolierte Handgriffe
- Öffnungsmaß max. 10 mm
- Backengröße: 0,5 - 0,7 mm
- Länge: 215 mm



Art. 74553

## Spurstangen-Einstellschlüssel | 10 - 35 mm

- geeignet zum Lösen, Einstellen und Verstellen von schwergängigen Spurstangen
- vielseitig einsetzbar durch Rohrangen-Design
- gesenkgeschmiedete und federbelastete Backe für mehr Stabilität
- gezahnte Backen verhindern ein Abrutschen
- Backen-Einstellbereich: 10 - 35 mm
- extra langer Griff für größere Hebelwirkung
- rutschfester Gummigriff für sicheren Halt
- Länge: 450 mm



Art. 74561

## Fahrzeugscheinwerfer-Aufbereitungs-Kit | 14-tlg.

- zur kostengünstigen manuellen Aufbereitung von altersbedingt vergilbten und matt gewordenen Scheinwerferabdeckungen aus Kunststoff
- in drei einfachen Arbeitsschritten werden zuerst Vergilbungen, Vermattungen und feine Kratzer entfernt, bevor die behandelten Oberflächen poliert und dauerhaft versiegelt werden
- bringt ursprüngliche Klarheit der Scheinwerfer zurück
- sorgt für verbesserte Lichtausbeute
- Schleifscheiben universell nutzbar für eine Vielzahl von Schleifanwendungen
- bedruckt mit Körnungsnummer auf der Rückseite zur einfachen Identifizierung
- Schleifpasten, Politur und Wachs können mit den Wollpufferpads mühelos aufgetragen und verarbeitet werden
- Schleifteller mit einer Schaumstoffschicht als Dämpfungskomponente für ein angenehmes Arbeiten
- mit Klettaufgabe für Wollpuffer-Polierhauben und Schleifpapier
- Spanndorn (Schaftdurchmesser 8 mm) zur Anwendung mit Bohrmaschine oder Akkuschauber
- geeignet für 2 Anwendungen für je 2 Scheinwerfer
- Drehzahl max.: 12000 U/min

### Lieferumfang:

- 2 Schleifscheiben | Ø 75 mm | Körnung P800
- 2 Schleifscheiben | Ø 75 mm | Körnung P1200
- 2 Schleifscheiben | Ø 75 mm | Körnung P2000
- 1 Polierpaste 85 g
- 2 UV-Schutzflüssigkeit à 3 ml
- 1 Abklebeband
- 1 Woll-Polierscheibe | Ø 75 mm
- 1 Schleifteller mit Klettaufnahme | Ø 75 mm
- 1 Spanndorn
- 1 Reinigungstuch



Art. 3997

## Öl-Auffangwanne mit Ausgießer | 15 l

- universell einsetzbar
- großes Fassungsvermögen
- praktischer Abfüllstutzen, mit welchem die Flüssigkeit komfortabel abgekippt oder umgefüllt werden kann
- Griffe an Vorder- und Rückseite für ein einfaches Handling und einen mühelosen Transport
- verwendbar als Reinigungswanne, Schmutzwanne, Ölwanne, Leckagewanne bei auslaufenden Flüssigkeiten, Transportwanne, Sanitär- und Heizungsbau, Kfz-Industrie- und Werkstatt
- Lauge- und säurefest
- Fassungsvermögen: 15 l
- Außendurchmesser: 450 mm
- Innendurchmesser: 380 mm
- Höhe: 180 mm
- Material: Polyethylen mit hoher Dichter (HDPE)



Art. 9485

## Öl-Auffang-Kanister mit Ausgießer | 12 l

- universell einsetzbar
- großes Fassungsvermögen
- Kombination aus Mehrzweckwanne und Sammeltransportbehälter
- praktischer Abfüllstutzen, mit welchem die Flüssigkeit komfortabel abgekippt oder umgefüllt werden kann
- geschraubte Verbindung mit Dichtung für sicheren Transport
- Griffe an Vorder- und Rückseite für ein einfaches Handling und einen mühelosen Transport
- verwendbar als Ölwanne, Leckagewanne bei auslaufenden Flüssigkeiten in Kfz-Industrie- und Werkstatt
- Lauge- und säurefest
- Fassungsvermögen: 12 l
- Länge: 590 mm
- Breite: 420 mm
- Höhe: 132 mm
- Material: Polyethylen (PE)



Art. 74611

## Spiral-Profil-Steckschlüssel-Satz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") / 10 mm (3/8") | Metrisch und Zollgrößen | 32-tlg.

- kompakte Satz-Zusammenstellung von Schraubenausdrehern für unterschiedliche Anwendungsbereiche
- zum Herausdrehen von Schrauben und Muttern mit defekten Antriebsköpfen
- mit konisch zulaufenden Schneiden
- scharfe Wendelnuten beißen sich in festsitzende oder defekte Schrauben und Muttern und lösen diese
- mit Durchschlag-Werkzeug zum Entfernen beschädigter Schrauben aus dem jeweiligen Einsatz

### Lieferumfang:

- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6,2 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6,5 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6,7 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7,2 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7,5 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7,7 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8,2 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8,5 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8,7 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 9 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 9,2 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 9,5 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 10 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 1/4"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 5/16"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 3/8"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 10 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 7/16"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 12 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 1/2"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 13 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 9/16"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 5/8"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 17 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 11/16"
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 3/4"
- 1 Kraft-Adapter für Bohrmaschinen | Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4") / Abtrieb Außenvierkant 10 mm (3/8")
- 1 Ausschlag-Werkzeug 7 x 90 mm



Art. 74560

## Spiral-Profil-Steckschlüssel-Satz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 10 - 16 mm | 5-tlg.

- kompakte Satz-Zusammenstellung von Schraubenausdrehern für unterschiedliche Anwendungsbereiche
- extra tiefe Ausführung
- zum Herausdrehen von Schrauben und Muttern mit defekten Antriebsköpfen
- mit konisch zulaufenden Schneiden
- scharfe Wendelnuten beißen sich in festsitzende oder defekte Schrauben und Muttern und lösen diese
- sichere und ordentliche Aufbewahrung im Kunststoffkoffer
- Abtriebsprofil: Spiralprofil
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 10 mm
- Antriebsprofilgröße, imperial: 3/8"
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl
- Oberflächenvergütung: phosphatiert, schwarz

### Lieferumfang:

- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 10 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 11 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 13 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 14 mm
- 1 Spiral-Profil-Steckschlüssel-Einsatz / Schraubenausdreher, tief | Antrieb Innenvierkant 10 mm (3/8") | SW 16 mm



Art. 74568

## Doppel-Ring- und Ratschenring-Gelenkschlüssel-Satz | extra lang | 27-tlg.

- vereint Präzision und Vielseitigkeit in einem Werkzeug
- kompakte Satz-Zusammenstellung
- Zwölfkant Abtriebsprofil der Ratschenring-Gelenkschlüssel sorgt für optimale Drehmomentübertragung am Schraubenkopf
- extra lang
- gerade Ausführung, für maximale Kraftübertragung
- feinverzahnt mit 72 Zähnen
- Ringratschenmechanismus mit 5° Rückschwenkwinkel
- mit glatter, verchromter Oberfläche
- Durchsteck-Einsätze, Sechskant zum flexiblen Verschrauben von Muttern auf Stehbolzen und Gewindestangen
- für flexible Anwendungsmöglichkeiten
- Adapter für Ratschen-Ringschlüssel mit Schnelllöser
- können in Verbindung mit Ratschen-Ringschlüssel 3 Knarren ersetzen
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberflächenvergütung: verchromt, hochglanz

### Lieferumfang:

- 1 Doppel-Ring- und Ratschenring-Gelenkschlüssel | extra lang | SW 14 mm
- 1 Doppel-Ring- und Ratschenring-Gelenkschlüssel | extra lang | SW 19 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 8 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 9 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 10 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 11 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 12 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 13 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 15 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 16 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 17 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 18 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 21 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, Sechskant | SW 22 mm
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E8
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E10
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E11
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E12
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E14
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E16
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E18
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E20
- 1 Durchsteck-Einsatz, E-Profil | E22
- 1 Adapter mit Außenvierkant 6,3 mm (1/4") für Ringschlüssel SW 19 mm
- 1 Adapter mit Außenvierkant 10 mm (3/8") für Ringschlüssel SW 19 mm
- 1 Adapter mit Außenvierkant 12,5 mm (1/2") für Ringschlüssel SW 19 mm
- 1 Bit-Adapter mit Innensechskant 6,3 mm (1/4") für Ringschlüssel SW 19 mm



## Kraft-Schlaglöser-Satz | für Druckluft-Hammer | 12-tlg.



- zum Lösen von schwer zugänglichen und schwer lösbaren Lüfterkupplungen, Verschraubungen am Motor, Getriebe oder andere Komponenten
- umfangreiche Satz-Zusammenstellung mit verschiedenen Schlüssel Ausführungen
- geeignet für eine Vielzahl von unterschiedlichen Fahrzeugmodellen und Fabrikaten
- auch passend für Ford 6.0L und 6.4L Power Stroke Diesel Pickup
- zu verwenden in Verbindung mit Schlosserhammer, Fäustel oder Drucklufthammer

### Lieferumfang:

- 1 Schlagbolzen mit Kurbelausleger
- 1 Handgriff mit Schlagfläche
- 1 Handschutzscheibe
- 1 Maulschlüssel 47 mm
- 1 Maulschlüssel 40 mm
- 1 Maulschlüssel 36 mm
- 1 Maulschlüssel 32 mm
- 1 Sechskant-Ringschlüssel 14 mm
- 1 Sechskant-Ringschlüssel 17 mm
- 1 Sechskant-Ringschlüssel 19 mm
- 1 Sechskant-Ringschlüssel, offen 21 mm
- 1 Sechskant-Ringschlüssel, offen 22 mm



## Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg.



- saugt die Flüssigkeit über den Bremsen-Entlüftungsniessel aus dem System
- ermöglicht Bremsenentlüftung oder einen vollständigen Flüssigkeitswechsel im Bremssystem
- für eine einfache Ein-Mann-Bedienung unter Verwendung einer standardmäßigen Druckluftversorgung
- universelles Design passt auf die meisten Hauptzylinderbehälter und verhindert Spritzer oder Verschmutzungen
- eingebauter Schalldämpfer sorgt für einen leiseren Betrieb und ermöglicht so eine angenehmere Arbeitsumgebung
- 1-l-Nachfüllflasche mit verstellbarer Schwenkklemme hält den Hauptzylinderbehälter während des Entlüftungsvorgangs aufgefüllt
- enthält einen langen Entlüftungsschlauch (115 cm) und einen Absaugschlauch (150 cm)
- bietet im Vergleich zu Standardschläuchen eine größere Reichweite und Flexibilität

### Lieferumfang::

- 1 Ersatzbehälter | 2 l | für Art. 74408 (Art. 74408-1)
- 1 Bremsflüssigkeits-Nachfüllflasche | 1 l | für Art. 74408 (Art. 74408-2)
- 1 Schlauch mit Kunststoffrohr | für Art. 74408 (Art. 74408-3)
- 1 Schlauch mit Entlüftungsadapter | für Art. 74408 (Art. 74408-4)
- 1 Entlüftungsadapter | für Art. 74408 (Art. 74408-5)



Art. 74408

### Ersatzbehälter | 2 l | für Art. 74408

- Ersatz-Auffangbehälter mit 2 l Kapazität für Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg. (Art. 74408)



Art. 74408-1

### Bremsflüssigkeits-Nachfüllflasche | 1 l | für Art. 74408

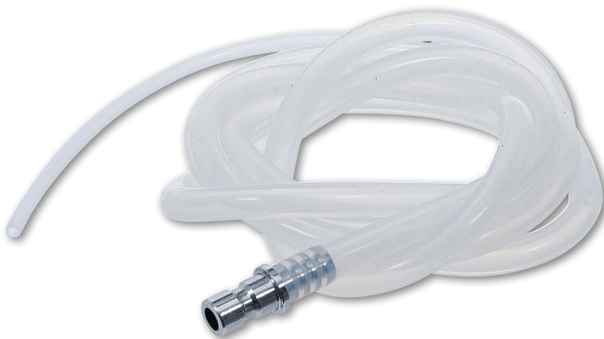
- Ersatz- Nachfüllflasche mit 1 l Kapazität für Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg. (Art. 74408)



Art. 74408-2

### Schlauch mit Kunststoffrohr | für Art. 74408

- Ersatzschlauch für Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg. (Art. 74408)
- mit dünner Spitze



Art. 74408-3

### Schlauch mit Entlüftungsadapter | für Art. 74408

- Ersatzschlauch mit Entlüftungsadapter für Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg. (Art. 74408)
- mit Universal Adapter für den Entlüfternippel



Art. 74408-4

### Entlüftungsadapter | für Art. 74408

- Entlüftungsadapter für Druckluft-Bremsenentlüfter-Satz | 2-tlg. (Art. 74408)



Art. 74408-5

## Schnellspanbohrfutter | Metallausführung | Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4") x 20 UNF | 0,8 - 10 mm

- geeignet für Anwendungen mit Akku-Bohrmaschinen oder Akkuschaubern mit Sechskant-Aufnahme sowie Zahnkranzbohrfutter
- perfekte Wahl für Privathaushalte, Industriebetriebe, Metallbauer, Schlossereien etc.
- bequeme Handhabung ohne Schlüssel für maximalen Bedienkomfort
- lässt sich im Gegensatz zu einem Zahnkranzbohrfutter leichtgängig mit der Hand öffnen und schließen
- hohe Spannkraft
- überzeugt durch seine Haptik und Stabilität, sowie langer Lebensdauer
- Antriebsprofil: Außensechskant
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Spannweite max.: 10 mm
- Spannweite min.: 0,8 mm



Art. 74469

## Schnellspanbohrfutter | Metallausführung | Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4") x 20 UNF | 1,5 - 13 mm

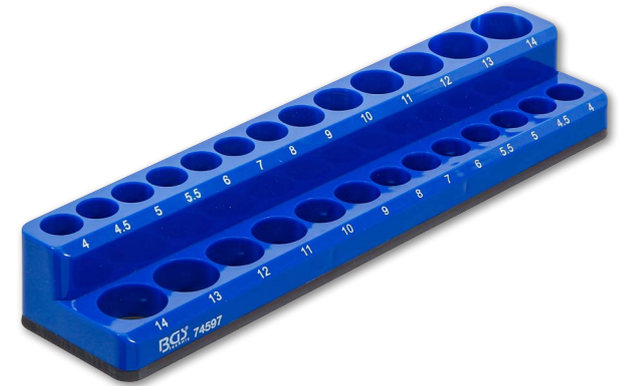
- geeignet für Anwendungen mit Akku-Bohrmaschinen oder Akkuschaubern mit Sechskant-Aufnahme sowie Zahnkranzbohrfutter
- perfekte Wahl für Privathaushalte, Industriebetriebe, Metallbauer, Schlossereien etc.
- bequeme Handhabung ohne Schlüssel für maximalen Bedienkomfort
- lässt sich im Gegensatz zu einem Zahnkranzbohrfutter leichtgängig mit der Hand öffnen und schließen
- hohe Spannkraft
- überzeugt durch seine Haptik und Stabilität, sowie langer Lebensdauer
- Antriebsprofil: Außensechskant
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Spannweite max.: 13 mm
- Spannweite min.: 1,5 mm



Art. 74470

## Kunststoffhalter für Steckschlüssel-Einsätze | magnetisch | 6,3 mm (1/4“)

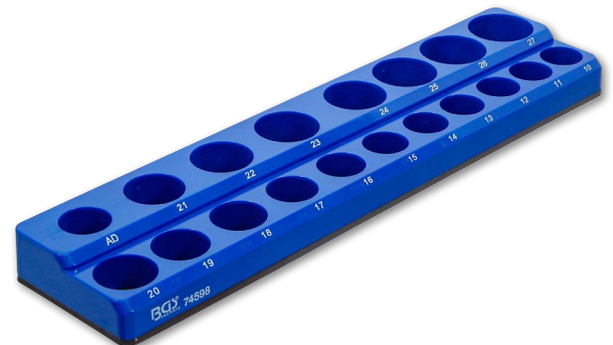
- intelligente und praktische Lösung zum Aufbewahren von metrischen Steckschlüssel-Einsätzen
- Werkzeug-Organizer, um Ihre Arbeitsfläche aufgeräumt und effizient zu gestalten
- bietet Platz für insgesamt 26 verschiedene Steckschlüssel mit 6,3 mm 1/4“ Antrieb
- geeignet für je 13 kurze und tiefe Steckschlüssel-Einsätze von 4 - 14 mm
- mit aufgedruckten Größenangaben
- mit starkem Magnet an der Unterseite
- ermöglicht, den Halter mühelos an metallischen Oberflächen anzubringen
- ob an Werkzeugkiste, Werkzeugwand oder Werkstattwagen, der Magnethalter sitzt fest und sicher, ohne zu verrutschen
- Material: Kunststoff



Art. 74597

## Kunststoffhalter für Steckschlüssel-Einsätze | magnetisch | 12,5 mm (1/2“)

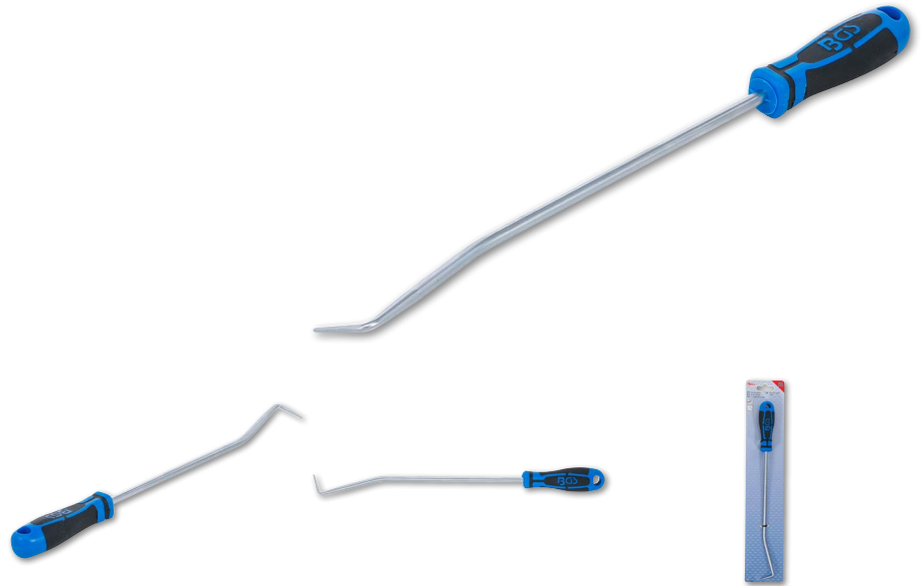
- intelligente und praktische Lösung zum Aufbewahren von metrischen Steckschlüssel-Einsätzen
- Werkzeug-Organizer, um Ihre Arbeitsfläche aufgeräumt und effizient zu gestalten
- bietet Platz für insgesamt 19 verschiedene Steckschlüssel und Adapter mit 12,5 mm 1/2“ Antrieb
- geeignet für kurze Steckschlüssel-Einsätze von 10 - 27 mm
- mit aufgedruckten Größenangaben
- mit starkem Magnet an der Unterseite
- ermöglicht, den Halter mühelos an metallischen Oberflächen anzubringen
- ob an Werkzeugkiste, Werkzeugwand oder Werkstattwagen, der Magnethalter sitzt fest und sicher, ohne zu verrutschen
- Material: Kunststoff



Art. 74598

### Glaserhaken | 270 mm | für Art. 8002

- spitze Ausführung
- für gummigelagerte Fahrzeugscheiben
- mit Aufhängeloch
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Länge: 270 mm



Art. 8002-4

### Kugeldorn | 210 mm | für Art. 8002

- zum manuellen Einfädeln der Dichtungslippe über die Karosseriefalz
- gebogene Spitze
- für gummigelagerte Fahrzeugscheiben
- mit Aufhängeloch
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Länge: 210 mm



Art. 8002-5

### Glaserhaken | 210 mm | für Art. 8002

- spitze Ausführung
- für gummigelagerte Fahrzeugscheiben
- mit Aufhängeloch
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Länge: 210 mm



Art. 8002-6

## Diesel-Einspritzdüsen-Reinigungsbürsten-Satz | 3-tlg.

- zur effizienten Reinigung von Injektor-Sitzen und Schächten an Dieselmotoren
- geeignet für eine breite Palette von Fahrzeugen und Motoren
- kompakte Satz-Zusammenstellung
- Reinigungsbürsten in unterschiedlichen Formen und Durchmessern
- Bürstenbesatz aus rotfreiem Stahl
- verzinkter Schaft
- robuster Kunststoffgriff

### Lieferumfang:

- 1 Spiralrohrbürste, Bürstenlänge 80 mm, Bürstenbreite 35 mm, Gesamtlänge 275 mm
- 1 Spiralrohrbürste lang, Bürstenlänge 150 mm, Bürstenbreite 25 mm, Gesamtlänge 290 mm
- 1 Topfbürste, Bürstenlänge 50 mm, Bürstenbreite 17 mm, Gesamtlänge 260 mm



Art. 74575

## Getriebeöl-Befüllgerät mit Handpumpe | mit 12 Adaptern | 3 l

- zum Befüllen von Getrieben, Verteilergetrieben und Differentialen verschiedener Fahrzeughersteller mit Öl
- schnelles Einfüllen durch Abschrauben der Pumpeneinheit möglich
- Behälter mit Füllstandskala
- optimal für enge Platzverhältnisse oder schwer zugängliche Stellen

### beinhaltet folgende 12 Befülladapter:

- ATF-101 - 1/8" - 27 (NPT) für Ford
- ATF-102 Universal, für BMW, Honda, Nissan, etc.
- ATF-103 für VW, Audi, Skoda
- ATF-104 für VW, Audi, Porsche
- ATF-105 - M10 x 1,0 für VW, Audi, Mini Cooper
- ATF-106 - M24 x 1,5 für VW DSG, Audi
- ATF-107 - M22 x 1,5 für VW CVT, Audi
- ATF-108 - M18 x 1,5 für VW, Skoda
- ATF-109 - M12 x 1,5 für Mercedes Benz ALTIS 722.9
- ATF-110 - M30 x 1,0 für Audi, VW, Skoda
- ATF-112 - M8 x 1,0 für Nissan, Infiniti
- ATF-114 - 5/16 - 24 (UNF) für Volvo
- Fassungsvermögen: 3 l
- Arbeitsdruck: 0,7 bar (10 psi)
- Betriebsdruck: 1,5 bar (20 psi)
- Schlauchdurchmesser: 7,5 mm
- Schlauchlänge: 1,5 m



## Einsteck-Ratschenring-Schlüssel- und Bit-Satz | 6 - 20 mm | 27-tlg.

- kompakte Satz-Zusammenstellung
- bestehend aus Einsteckwerkzeugen und Bits mit unterschiedlichen Abtriebsprofilen für die gängigsten Schraubenarten
- Einsteck-Ratschenring-Schlüssel mit Gelenk und stufenlos abwinkelbaren Köpfen
- feinverzahnt mit 72 Zähnen
- mit 9 x 12 mm Vierkantaufnahme
- Fixierung durch die Stiftsicherung
- flache Ausführung vereinfacht das Arbeiten in engen Bauräumen
- Bit-Satz im praktischen Kunststoffhalter
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberflächenvergütung: verchromt, hochglanz

### Lieferumfang:

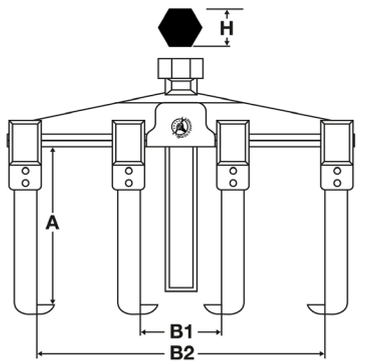
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Kreuzschlitz PH1
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Kreuzschlitz PH2
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Kreuzschlitz PZ1
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Kreuzschlitz PZ2
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Schlitz 4,0 mm
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), Schlitz 5,5 mm
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), T-Profil (für Torx) T15
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), T-Profil (für Torx) T20
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), T-Profil (für Torx) T25
- 1 Bit, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), T-Profil (für Torx) T30
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 6 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 8 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 9 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 10 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 11 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 12 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 13 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 14 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 15 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 16 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 17 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 18 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 19 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Einsteck-Ratschenring-Schlüssel, 20 mm, Aufnahme 9 x 12 mm
- 1 Drehgriff, mit Steckverbindung, zur Aufnahme von Einsteckwerkzeugen 9 x 12 mm
- 1 Adapter, mit Steckverbindung, zur Aufnahme von Bits 6,3 mm (1/4")
- 1 Bithalter, Abtrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"), 60 mm



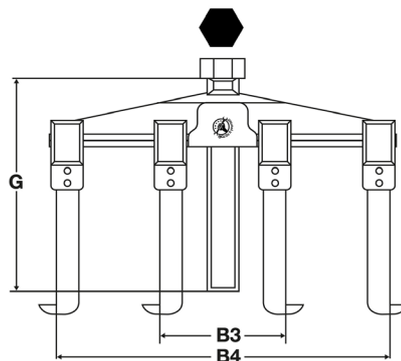
Art. 84529

## Außen-/Innenabzieher-Satz, 2-armig | 8-tlg.

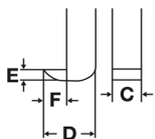
- durch Umstecken der Haken als Innen- und Außen-Abzieher verwendbar
- Abzieharme in unterschiedlichen Längen
- passend für 2-armige Traverse
- schlanke Haken
- bestens geeignet für beengte Platzverhältnisse
- robuste Spindel mit induktiv gehärtetem Gewinde
- Hakenfußstärke an der Spitze: 3,6 mm
- Hakenfußtiefe: 6,5 mm
- Hakenlänge: 13,5 mm
- Schlüsselweite Betätigungssechskant: 17 mm
- Spanntiefe: 100 - 200 - 250 mm
- Spannweite max. (außen): 180 mm
- Spannweite min. (außen): 80 mm
- Spannweite max. (innen): 130 mm
- Spannweite min. (innen): 25 mm
- Spindellänge: 140 mm



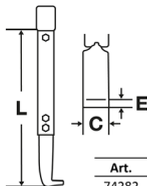
Art.	A mm	B1 mm	B2 mm	H mm
74282	100 - 200 - 250	25	130	17



Art.	B3 mm	B4 mm	G mm
74282	80	180	140



Art.	C mm	D mm	E mm	F mm
74282	27	13.5	3.6	6.5



Art.	C mm	E mm	L mm
74282	27	3.6	100 - 200 - 250



Art. 74282

## Mehrzweck-Stichsäge | 300 mm

- gewährleistet ausgezeichnete Ergebnisse in allen Holzarten
- für Hand- und Heimwerker für feine Sägearbeiten und Projekte
- hohe Schnittleistung
- gestärkte Blattspitze für Einschnitte
- Standartzahnung für saubere und präzise Schnitte
- extrainduktiv gehärtete Zähne für lange Nutzungsdauer ohne Nachschärfen
- handlich und leicht für den schnellen Einsatz und für unterwegs
- ergonomische Griffform mit rutschfestem, gummiertem Handgriff
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Länge Sägeblatt: 300 mm



Art. 50357

## Gipskarton-Stichsäge | 160 mm

- zum Schneiden von Gipskartonplatten und Holz
- unterstützt bei diversen Heimwerkertätigkeiten
- hohe Schnittleistung
- gestärkte Blattspitze für Einschnitte
- mit dreiseitig geschliffener Japanzahnung
- extrainduktiv gehärtete Zähne für lange Nutzungsdauer ohne Nachschärfen
- handlich und leicht für den schnellen Einsatz und für unterwegs
- ergonomische Griffform mit rutschfestem, gummiertem Handgriff
- Anzahl Zähne: 7 per Zoll
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Länge Sägeblatt: 160 mm



Art. 50353

## Sonnensegel-Montage-Satz | 6-tlg.

- stabile Befestigung für Sonnensegel
- für effektiven und zuverlässigen Sonnenschutz
- zum unbeschwerten Genuss der Sonne auf dem Balkon, im Garten etc.
- umfangreiches Set bestehend aus Spanschrauben, Karabinern, Wandösen, Schrauben und Dübeln
- Halteösen zur Befestigung an Wänden, Holzmasten oder Mauern sind der perfekte Ankerpunkt zum Einhängen des Sonnensegels
- mit vier Schrauben wird jede Öse sicher fixiert und ist bereit für eine dauerhafte Nutzung
- dank verstellbarer Seilspanner lässt sich das Sonnensegel nach der Montage unkompliziert straff aufspannen, um Falten oder ein Durchhängen zu verhindern

### Lieferumfang:

- 3 Wandösen, 80 x 50 x 35 mm
- 2 Spanshaken, einstellbar, 160 - 240 mm
- 1 Karabinerhaken, 80 x 8 mm



Art. 88306

## Felgen-Wandhaken-Satz | 250 mm | 4-tlg.

- geeignet für die meisten handelsüblichen Felgen
- universell einsetzbar zum Aufhängen von Werkzeugen, Kabeln, etc.
- schaffen Sie einfach und schnell Platz in Ihrer Garage, dem Hobbyraum oder Keller
- schwarz tauchisoliert zum Schutz von empfindlichem Material
- vermeidet ein Verrutschen oder Kratzer an den Oberflächen
- einfache Wandmontage spart wertvollen Arbeitsraum in Ihrer Werkstatt oder Garage
- vorgebohrte Befestigungslöcher zur Wandmontage, inkl. Befestigungsmaterial
- Abmessungen der Montageplatte 120 x 40 mm
- Material: Stahl
- Oberflächenvergütung: verzinkt
- Tragfähigkeit max.: 40 kg

### Lieferumfang:

- 4 Felgen-Wandhaken, 250 mm
- 8 Schrauben, 60 mm, Antrieb Außensechskant 10 mm
- 8 Dübel, 10 x 50 mm



Art. 88304