

01/2025



## Bremsflüssigkeitstester | für DOT und ENV

- zum schnellen und einfachen ermitteln des Wasseranteils (H<sub>2</sub>O) in der Bremsflüssigkeit
- die gewünschte Norm kann durch gedrückt halten des Einschaltknopfes ausgewählt werden
- Tester einschalten, Sensoren in die Flüssigkeit tauchen und das Ergebnis direkt ablesen
- Ergebnis wird über die farbigen Leuchtdioden am Gerät sofort angezeigt
- geeignet für die folgenden Bremsflüssigkeiten:
- DOT3, DOT4, DOT5.1, ENV4, ENV6
- bruch- und säurefestes Kunststoffgehäuse
- handliche Stiftform mit Clip für die Brusttasche
- mit Schutzkappe
- inkl. Batterie
- Batterietyp: 1 x AAA | 1,5 V
- Länge: 155 mm



Art. 74420

## Magnet-Haftschale | mit 3 Kunststoff-Ablagen | 150 mm

- vielseitig verwendbar in der Werkstatt, Baustelle oder bei der Automobil-Reparatur
- ermöglicht die Aufbewahrung von Kleinteilen
- zum Schutz von Oberflächen ist der Magnet mit Gummi ummantelt
- Magnet hält die Schale in Position und verhindert ein Umkippen auf Metallflächen
- Außendurchmesser: 280 mm
- Höhe: 36 mm
- Tragfähigkeit max.: 500 g



Art. 74534

## Werkstattwageneinlage 1/3: Schraubendreher-Satz mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 2 - 10 mm | 8-tlg.

- hochwertige Verarbeitung für den Einsatz in Handwerk und Industrie
- für Innensechskant Schraubenköpfe von 2 - 10 mm
- Abtriebsprofil an drei Enden
- ermöglicht ein Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- je nach Schraubfall sowohl mit Kurz- als auch Langklinge nutzbar
- mit Material- und Größen-Kennzeichnung
- gleitende Schiebeklinge mit Sicherungsstift
- 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
- geeignet für alle BGS Werkstattwagen
- Abtriebsprofil: Innensechskant
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl

### Lieferumfang:

- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 2 mm (Art. 6082)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 2,5 mm (Art. 6083)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 3 mm (Art. 6084)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 4 mm (Art. 6085)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 5 mm (Art. 6086)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 6 mm (Art. 6087)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 8 mm (Art. 6088)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant | 10 mm (Art. 6089)



Art. 6081

## Schraubendreher mit T-Gleitgriff | Innensechskant

- hochwertige Verarbeitung für den Einsatz in Handwerk und Industrie
- für Innensechskant Schraubenköpfe
- Abtriebsprofil an drei Enden
- ermöglicht ein Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- je nach Schraubfall sowohl mit Kurz- als auch Langklinge nutzbar
- mit Material- und Größen-Kennzeichnung
- gleitende Schiebeklinge mit Sicherungsstift
- Abtriebsprofil: Innensechskant
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl



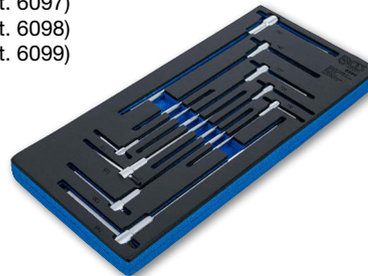
Art. 6082	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   2 mm
Art. 6083	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   2,5 mm
Art. 6084	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   3 mm
Art. 6085	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   4 mm
Art. 6086	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   5 mm
Art. 6087	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   6 mm
Art. 6088	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   8 mm
Art. 6089	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   Innensechskant   10 mm

## Werkstattwageneinlage 1/3: Schraubendreher-Satz mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T10 - T50 | 9-tlg.

- hochwertige Verarbeitung für den Einsatz in Handwerk und Industrie
- für T-Profil (für Torx) Schraubenköpfe von T10 - T50
- Abtriebsprofil an drei Enden
- ermöglicht ein Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- je nach Schraubfall sowohl mit Kurz- als auch Langklinge nutzbar
- mit Material- und Größen-Kennzeichnung
- gleitende Schiebeklinge mit Sicherungsstift
- 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
- geeignet für alle BGS Werkstattwagen
- Abtriebsprofil: T-Profil (für Torx)
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl

### Lieferumfang:

- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T10 (Art. 6091)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T15 (Art. 6092)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T20 (Art. 6093)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T25 (Art. 6094)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T27 (Art. 6095)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T30 (Art. 6096)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T40 (Art. 6097)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T45 (Art. 6098)
- 1 Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx) | T50 (Art. 6099)



Art. 6090

## Schraubendreher mit T-Gleitgriff | T-Profil (für Torx)

- hochwertige Verarbeitung für den Einsatz in Handwerk und Industrie
- für T-Profil (für Torx) Schraubenköpfe
- Abtriebsprofil an drei Enden
- ermöglicht ein Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- je nach Schraubfall sowohl mit Kurz- als auch Langklinge nutzbar
- mit Material- und Größen-Kennzeichnung
- gleitende Schiebeklinge mit Sicherungsstift
- Abtriebsprofil: T-Profil (für Torx)
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl



Art. 6091	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T10
Art. 6092	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T15
Art. 6093	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T20
Art. 6094	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T25
Art. 6095	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T27
Art. 6096	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T30
Art. 6097	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T40
Art. 6098	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T45
Art. 6099	Schraubendreher mit T-Gleitgriff   T-Profil (für Torx)   T50

## Kraft-Steckschlüssel-Einsatz-Satz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6 - 13 mm | 7-tlg.

- tiefe, metrische Ausführung
- kompakte Satz Zusammenstellung mit allen gängigen Schlüsselweiten
- für Hand- und Schlagschrauberbetrieb geeignet
- mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
- auf Metallschiene
- Abtriebsprofil: Pro Torque® (Sechskant)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Oberflächenvergütung: phosphatiert
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl



### Lieferumfang:

- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6 mm (Art. 7266)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7 mm (Art. 7267)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8 mm (Art. 7268)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 10 mm (Art. 7269)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 11 mm (Art. 7270)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 12 mm (Art. 7271)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 13 mm (Art. 7272)



Art. 5299

## Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")

- tiefe, metrische Ausführung
- für Hand- und Schlagschrauberbetrieb geeignet
- mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
- Abtriebsprofil: Pro Torque® (Sechskant)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Oberflächenvergütung: phosphatiert
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl



Art. 7266	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 6 mm
Art. 7267	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 7 mm
Art. 7268	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 8 mm
Art. 7269	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 10 mm
Art. 7270	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 11 mm
Art. 7271	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 12 mm
Art. 7272	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant, tief   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 13 mm



## Kraft-Steckschlüssel-Einsatz-Satz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 4 - 14 mm | 13-tlg.

- metrische Ausführung
- kompakte Satz Zusammenstellung mit allen gängigen Schlüsselweiten
- für Hand- und Schlagschrauberbetrieb geeignet
- mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
- auf Metallschiene
- Abtriebsprofil: Pro Torque® (Sechskant)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Oberflächenvergütung: phosphatiert
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl



### Lieferumfang:

- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 4 mm (Art. 7284)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 4,5 mm (Art. 7295)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 5 mm (Art. 7285)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 5,5 mm (Art. 7296)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 6 mm (Art. 7286)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 7 mm (Art. 7287)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 8 mm (Art. 7288)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 9 mm (Art. 7289)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 10 mm (Art. 7290)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 11 mm (Art. 7291)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 12 mm (Art. 7292)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 13 mm (Art. 7293)
- 1 Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4") | SW 14 mm (Art. 7294)



Art. 5296

## Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")

- für Hand- und Schlagschrauberbetrieb geeignet
- mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
- Abtriebsprofil: Pro Torque® (Sechskant)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/4"
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 6,3 mm
- Oberflächenvergütung: phosphatiert
- Material: Chrom-Molybdän-Stahl



Art. 7284	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 4 mm
Art. 7295	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 4,5 mm
Art. 7285	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 5 mm
Art. 7296	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 5,5 mm
Art. 7286	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 6 mm
Art. 7287	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 7 mm
Art. 7288	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 8 mm
Art. 7289	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 9 mm
Art. 7290	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 10 mm
Art. 7291	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 11 mm
Art. 7292	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 12 mm
Art. 7293	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 13 mm
Art. 7294	Kraft-Steckschlüssel-Einsatz Sechskant   Antrieb Innenvierkant 6,3 mm (1/4")   SW 14 mm



## Primärtriebsrad-Haltewerkzeug | 3-Stift | für Ducati

- zum Blockieren des Primär-Antriebsrades während des Zerlegens und Zusammensetzens des Motors
- vermeidet eine Beschädigung der Primärrad-Verzahnung
- Griffart: tauchisoliert

### geeignet für folgende Modelle:

- Ducati Monster
- Ducati Streetfighter
- Ducati Superbike
- zu verwenden wie OEM 88713.2102



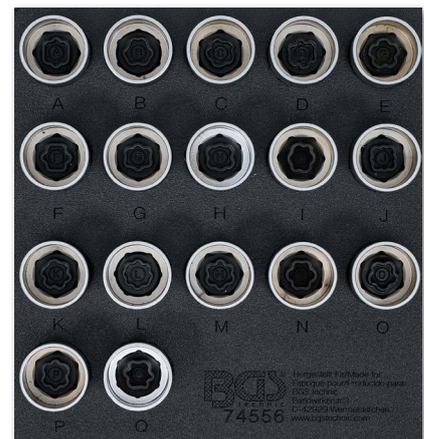
Art. 74594

## Werkstattwagineinlage 1/6: Felgenschloss-Werkzeug-Satz für Land Rover | 17-tlg.

- zur Montage und Demontage von Land Rover-Felgenschlüssern
- ermöglicht ein beschädigungsfreies Lösen und Anziehen des Felgenschlosses
- 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
- geeignet für alle BGS Werkstattwagen und Schrankwand-System
- Antriebsprofil: Außensechskant
- Antriebsprofilgröße: 17 mm

### Lieferumfang:

- 17 Felgenschloss-Einsätze
- #A, #B, #C, #D, #E, #F, #G, #H, #I, #J, #K, #L, #M, #N, #O, #P, #Q



Art. 74556

## LED-Garagenleuchte | 180 W

- ideal geeignet zur Beleuchtung der Garage oder Werkstatt
- vielfältigere Anwendungsszenarien und größere Flächenausleuchtung im Vergleich zu herkömmlichen Glühbirnen
- energiesparend durch Einsatz von LED-Technologie
- 10 individuell einstellbare Segmente, zur idealen Beleuchtung je nach Bedarf
- neigbar bis zu 90°
- 4 ausklappbare Hauptstrahler mit jeweils 2 klappbaren Segmenten
- 1 fester Hauptstrahler in der Mitte der Lampe
- schnelle und einfache Installation in einen E26 oder E27 Lampensockel
- die Leuchte kann wie eine herkömmliche Glühbirne einfach in bereits existierende Lampenfassungen geschraubt werden
- keine zusätzliche Verkabelung erforderlich
- Stromversorgung: 85 - 265 V
- Lampenfassung: E26 / E27
- Leistung: 180 Watt
- Lichtquelle: 363 LED-Chip (Typ 2835)
- Lebensdauer der Lichtquelle: > 50000 Stunden
- Helligkeit: max. 18000 Lumen
- Farbtemperatur: 6000 - 6500 K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtwinkel: max. 360°
- Neigungswinkel der Lampensegmente: 90°
- Arbeitstemperatur: -10 - 85 °C
- Lagertemperatur: > -20 °C
- Abmessungen: min. 160 x 160 x 132 mm / max. 435 x 150 x 132 mm



**ENERG+**

BGS Do it yourself  
90102

A	
B	
C	
D	
E	←
F	
G	

78 kWh/1000h

2019/10/20



Art. 90102

## Hydraulischer Flaschen-Wagenheber | 2 t

- zum Anheben von Fahrzeugen, Maschinen, Anhängern und Wohnmobilen
- ideal zum Reifenwechsel, bei Reparaturarbeiten oder bei Pannen
- mit Sicherheitsventil
- steckbare Teleskop-Kolbenstange
- Stahlkonstruktion
- hohe Standfestigkeit und Stabilität durch eine große Basisplatte
- anwendbar bei engen Platzverhältnissen
- Abmessung Fußplatte: 93 x 88 mm
- Gewicht (ohne Hebel): 2,4 kg
- Griff (Durchmesser x Länge x Dicke): 20 x 140 x 1,8 | 15,6 x 140 x 1,4 mm
- Hebellänge: 368 mm
- Höhe max.: 260 mm
- Höhe min.: 140 mm
- Hubhöhe: 212 mm
- Spindellänge: 48 mm
- Stempeldurchmesser: 18 mm
- Tragfähigkeit max.: 2 t
- Wandungsstärke Hebel: 1,8 | 1,4 mm



Art. 84531

## Hydraulischer Flaschen-Wagenheber | 5 t

- zum Anheben von Fahrzeugen, Maschinen, Anhängern und Wohnmobilen
- ideal zum Reifenwechsel, bei Reparaturarbeiten oder bei Pannen
- mit Sicherheitsventil
- steckbare Teleskop-Kolbenstange
- Stahlkonstruktion
- hohe Standfestigkeit und Stabilität durch eine große Basisplatte
- anwendbar bei engen Platzverhältnissen
- Abmessung Fußplatte: 96 x 110 mm
- Gewicht (ohne Hebel): 4,1 kg
- Griff (Durchmesser x Länge x Dicke): 20 x 170 x 1,8 | 15,6 x 1700 x 1,8 mm
- Hebellänge: 457 mm
- Höhe max.: 355 mm
- Höhe min.: 185 mm
- Hubhöhe: 110 mm
- Spindellänge: 60 mm
- Stempeldurchmesser: 24 mm
- Tragfähigkeit max.: 5 t
- Wandungsstärke Hebel: 1,8 | 1,4 mm



Art. 84532

## HSS-Spiralbohrer-Satz | 1,5 - 10 mm | 92-tlg.

- stabile Bohrer für alle Standardanwendungen
- für die verlängerte Lebensdauer sorgen die Metalllegierung mit 5 % Cobaltgehalt
- zum Bohren von Durchgangs- und Zentrierlöcher in legierten und unlegierten Stahl, in Nichteisenmetalle, Gussstahl, Gusseisen, Holz und Kunststoff
- selbstzentrierende Bohrspitze
- zylindrischer Schaftdurchmesser entspricht dem Bohrerdurchmesser
- mit einem Spitzenwinkel von 118°
- rollgewalzt
- sichere und ordentliche Aufbewahrung im Kunststoffkoffer
- übersichtliche Anordnung der verschiedenen Bohrer zum schnellen Auffinden der benötigten Größe
- Material: HSS-E (Co 5)
- Oberflächenvergütung: titan-nitriert
- DIN: 338

### Lieferumfang:

- 10 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 1,5 mm
- 10 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 2 mm
- 10 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 2,5 mm
- 10 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 3 mm
- 10 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 3,2 mm
- 8 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 3,5 mm
- 8 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 4 mm
- 5 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 4,5 mm
- 4 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 5 mm
- 4 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 5,5 mm
- 4 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 6 mm
- 4 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 6,5 mm
- 3 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 8 mm
- 2 Spiralbohrer | HSS | titan-nitriert | 10 mm



Art. 74592

## Senkbohrer-Satz | 8-tlg.

- ist die ideale Ergänzung für Ihre Hobby Werkstatt
- geeignet zur Holzbearbeitung
- Vorbohren und Senken in einem Arbeitsgang
- konische Pilotbohrer mit gespitzter Spitze für ein schnelles und sauberes Bohren
- vierschneidiger Senker
- einstellbare Tiefenanschläge
- Bohrtiefe entsprechend der Länge der Schraube anpassbar
- zu verwenden mit einer handelsüblichen Bohrmaschine oder Akkuschrauber

### Lieferumfang:

- 1 Senkbohrer | 3 mm
- 1 Senkbohrer | 3,5 mm
- 1 Senkbohrer | 4 mm
- 1 Senkbohrer | 4,5 mm
- 1 Senkbohrer | 5 mm
- 1 Senkbohrer | 5,5 mm
- 1 Senkbohrer | 6 mm
- 1 Winkelschlüssel | Innensechskant



Art. 50793

## Kunststoff-Rakel-Satz | für Folien | mit Filzkante | 2-tlg.

- für die Folierung von Fahrzeugen
- eignet sich ebenfalls für weitere unterschiedliche Folien-Anwendungen wie Folierung von Glasoberflächen, Beschriftungen, Fensterfolien, Tönungsfolien, Lackschutzfolien etc.
- besitzt zwei unterschiedliche Kanten
- harte Kunststoffseite für die Anbringung von robusten Klebefolien
- Filzkante (10 x 26/52 mm) sorgt auf empfindlichen Untergründen für ein kratzfreies Auftragen und Ausstreichen von Luftbläschen
- Material: Polypropylen (PP)
- Länge: 100
- Breite: 75 mm

### Lieferumfang:

- 1 Kunststoff-Rakel | für Folien | mit Filzkante
- 1 Universalmesser | Abbrechklinge 9 mm



Art. 85215

## Reifen-Montiereisen-Satz | 300 - 350 - 380 mm | 3-tlg.

- ermöglicht einfaches Anheben und Abziehen von Motorradreifen
- einsetzbar in Kombination mit Kantenschutz aus Kunststoff
- durch die abgerundete Löffelform einfacher in den Reifenspalt einzuführen, um den Reifen aufzuhebeln
- auf einem Hebel basierendes Design ermöglicht einen mühelosen Reifenwechsel
- ergonomische Griffform mit rutschfestem, gummiertem Handgriff (PP + TPR)
- sämtliche Werkzeuge sind untergebracht in einer praktischen Tasche
- mit glatter, verchromter Oberfläche
- Material: Werkzeugstahl
- Oberflächenvergütung: verchromt, hochglanz

### Lieferumfang:

- 1 Reifen-Montiereisen | für Motorräder | 300 mm
- 1 Reifen-Montiereisen | für Motorräder | 350 mm
- 1 Reifen-Montiereisen | für Motorräder | 380 mm



Art. 84530

### Kunststoff-Seil / Allzweckseil | 3 mm x 20 m | schwarz / weiß

- kräftiges und reißfestes Allzweckseil
- geeignet für Bootssport, Landwirtschaft, Garten und auch für private Zwecke rund um Haus & Garten
- ebenfalls einsetzbar zum Abspannen von Zelten, Planen und anderen Outdoor- und Campingausrüstungen
- hochwertiger synthetischer Faserstoff
- wasserabweisend und UV geschützt
- Länge: 20 m
- Durchmesser: Ø 3 mm
- Material: Polypropylen (PP)
- Farbe: schwarz / weiß
- Tragfähigkeit max.: 30 kg



**Art. 80808**

### Kunststoff-Seil / Allzweckseil | 6 mm x 10 m | grün

- kräftiges und reißfestes Allzweckseil
- geeignet für Bootssport, Landwirtschaft, Garten und auch für private Zwecke rund um Haus & Garten
- ebenfalls einsetzbar zum Abspannen von Zelten, Planen und anderen Outdoor- und Campingausrüstungen
- hochwertiger synthetischer Faserstoff
- wasserabweisend und UV geschützt
- eignet sich nicht zum Klettern oder Bergsteigen
- Länge: 10 m
- Durchmesser: Ø 6 mm
- Material: Polypropylen (PP)
- Farbe: grün
- Tragfähigkeit max.: 50 kg



**Art. 80806**

## Profiltiefenmesser | mit Schlüsselanhänger | 0 - 20 mm

- praktisches Messwerkzeug aus Kunststoff für Reifen von PKW, LKW, Motorrad und Wohnwagen
- bietet eine einfache und effektive Methode zur Überprüfung der Reifenprofiltiefe
- leicht zu bedienen
- ergonomisches Schiebdesign
- wichtige Kennzahlen sind farblich hinterlegt
- mit Kette und Schlüsselring
- aus hochwertigem Kunststoff, verschleißfest und langlebig
- Messbereich: 0 - 20 mm



Art. 80726

## Schleifband-Satz | für Bandschleifer | 75 x 533 mm | K 40 - 60 - 80 - 120 - 240 | 5 tlg.

- geeignet für die Arbeit mit Bandschleifern auf Holz- oder Metalloberflächen
- ob für Handwerker oder Heimwerker, die optimale Unterstützung bei Ihren Projekten
- für den universellen Einsatz von Grobschliff mit hoher Abtragsleistung bis hin zum schonenden Feinschliff
- zum Schleifen von großen Oberflächen wie Türen oder Garagentoren
- die Abmessung von 75 x 533 mm garantiert einen schnellen Arbeitsfortschritt und hervorragende, gleichmäßige Ergebnisse
- unterschiedliche Körnungen für jeden Anwendungsbereich
- Körnungen: 40 - 60 - 80 - 120 - 240
- Länge: 533 mm
- Breite: 75 mm
- Inhalt: 5 Stück



Art. 80822