

## Radwechsel-Service-Satz | 7-tlg.



Artikelnummer: 9927 Gewicht: 9.268 kg EAN: 4026947099279

• einsetzbar für den Räderwechsel an den meisten gängigen Felgen

## Lieferumfang:

- Akku-Schlagschrauber | 520 Nm | max. 2000 U/min | 18 V (Art. 9919)
  - zum Lösen und Festziehen von Verschraubungen, z. B. für Radmuttern
  - 18-V-Li-Ionen-Akku für langes Arbeiten mit hoher Kraft
  - Nennspannung: 18 V DC
  - Nenndrehzahl: 0 2000 U/min
  - Schlagwirkung: 0 3200 Schläge/min
  - Antrieb: 12,5 mm (1/2") 4-Kant
  - max. Drehmoment: 520 Nm
  - Geräuschpegel: LpA: 99,6 dB(A) K= 3 dB(A)
  - LwA: 110,6 dB(A) K= 3 dB(A)
  - Vibrationspegel: ah: 17,95 m/s²; K=1,5 m/s²;
  - Akkupack: 18V Li-Ionen / 4000 mAh
  - Ladegerät:
    - Eingang 100 240 V AC / 50 Hz / 75 W
    - Ausgang 18 V DC / 2500 mA
    - Ladezeit: 100 min
  - im praktischen Tragekoffer
- Kraft-Schoneinsatz-Satz | 12,5 mm (1/2") | SW 17 / 19 / 21 mm | 3-tlg. (Art. 7200)
  - für Hand- und Schlagschrauberbetrieb geeignet
  - mit Aufnahme für Arretierstift und Gummiring
  - Kunststoffmantel und Kunststoffeinsatz zum Schutz der Alufelgen
  - farblich codierte Nuss, zum besseren Auffinden der gewünschten Größe
  - Kraft-Schoneinsätze, Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2"): SW 17 19 21 mm
  - Länge: 85 mm
- Drehmomentschlüssel | 12,5 mm (1/2") | 42 210 Nm (Art. 965)
  - Umschaltknarre mit automatischer Auslösung durch Klicksignal
  - Fixierung des eingestellten Drehmoments durch Schiebearretierung
  - hohe Genauigkeit
  - Auslieferung mit Kalibrierungszertifikat
  - Abtriebsprofil: Außenvierkant
  - Abtriebsprofilgröße, metrisch: 12,5 mm
  - Abtriebsprofilgröße, Zollmaß: 1/2"
  - Drehmoment max.: 210 Nm
  - Drehmoment min.: 42 Nm

- Mechaniker-Handschuhe | Größe 10 (XL) (Art. 9954)
  - PU-Teilbeschichtung
  - sehr gute Passform und sicherer Griff
  - gutes Tastempfinden
  - Strickbund
  - geeignet für Reifendienst, Industrie, Kfz-Gewerbe und Montage
- BGS® Fußball (Art. BALL)
- BGS® Kaffeetasse (Art. BECHER)
- Microfasertuch | 400 x 400 mm (Art. TUCH)