

Isolierter Steckschlüsselsatz in Schaumstoffschale

Vollständig isolierter Steckschlüsselsatz mit Drehmomentschlüssel und digitalem magnetischem Winkelmessgerät speziell für Arbeiten an Elektro- und Hybridfahrzeugen. Alle Werkzeuge nach VDE/GS- und IEC60900-Normen vollständig isoliert und für Arbeiten bis zu 1000 V AC bzw. 1500 V DC zugelassen. Die Schaumstoffschale ist aus hochdichtem PU-Schaumstoff mit farblich abgesetzten Aussparungen für die einzelnen Werkzeuge hergestellt, um eine einfache Kontrolle des Werkzeuginhalts zu ermöglichen. Die Abmessungen der Schaumstoffschale (563 x 409 x 37 mm) entsprechen den meisten standardmäßigen Werkzeugschränken, einschließlich der Laser Teile-Nr. 5083 und 8248.



Additional Information

- Inhalt des Satzes: Ratsche mit 3/8"-Antrieb, 55 Zähnen und Schnellspannfunktion; 15 Steckschlüsseinsätze mit 3/8"-Antrieb; 2 Verlängerungen (75 bzw. 150 mm lang), alle auch als Teil des isolierten Werkzeugsatzes (Teile-Nr. 6146) erhältlich.
- Steckschlüsselgrößen (3/8"-Antrieb): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 und 20 mm. Länge: 46 mm.
- Außerdem im Lieferumfang: 1 verriegelbare Verlängerung 125 mm (Teile-Nr. 8389); 1 verriegelbare Verlängerung 250 mm (Teile-Nr. 8390); 11 magnetische Steckschlüsseinsätze (Teile-Nr. 7932); 1 digitales magnetisches Winkelmessgerät für die Anwendung des Drehmomentwinkels auf ein Befestigungselement, sobald der angewandte Drehmomentwert erreicht ist (Teile-Nr. 7560); 1 vollständig isolierter Knack-Drehmomentschlüssel, 6–30 Nm (Teile-Nr. 8320).
- Sichere Verwendung bei anliegender Spannung von bis zu 1000 V AC /1500 V DC (freigegeben nach VDE/IEC60900).
- In einer hochdichten PU-Schaumstoff-Werkzeugablage (563 x 409 x 37 mm) für Rollschrankschubladen in Standardgröße, wie z. B. Laser Teile-Nr. 5083 und 8248.

<http://lasertools.co.uk/product/8484>

