

Isolierte Schraubendreher in Schaumstoffschale

Vollständig isolierter Schraubendrehersatz, 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: Schlitz: 3 mm, 4 mm x 100 mm, 5,5 mm x 125 mm, 6,5 mm x 150 mm; Kreuzschlitz: Ph0 x 60 mm, Ph1 x 80 mm, Ph2 x 100 mm (Teile-Nr. 5986).
- Torx*: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 (Teile-Nr. 7448).
- Präzisions-Elektroschraubendreher: Schlitz: 2, 2,5, 3 x 65 mm lang; Kreuzschlitz: Ph1, Ph0, Ph00 x 65 mm lang (Teile-Nr. 7612).
- 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/8486>

