

Isolierte Spezialwerkzeuge in Schaumstoffschale

Vollständig isolierter Satz an Verkleidungs-, Aufnahme- und Prüfwerkzeugen sowie Verriegelungs- und Abschaltvorrichtungen, 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: Vierteiliger Werkzeugsatz zum Entfernen von Zierleisten (Teile-Nr. 7550); 1 flexibler Magnetheber – 420 mm (Teile-Nr. 7211); 1 flexibles Klauen-Aufnahmewerkzeug – 610 mm (Teile-Nr. 7758); 1 Prüfspiegel – 50 mm Durchmesser (Teile-Nr. 7943); 10 isolierte Abdeckungen für Klemmen/Kabelenden (Teile-Nr. 7550).
- 1 Nylon-Blockier-/Schließbügel (Teile-Nr. 7942); 1 Vorhängeschloss mit langem Bügel zum Sichern gegen Wiedereinschalten (Teile-Nr. 7943); 10 isolierte Abdeckungen für Klemmen/Kabelenden (Teile-Nr. 7550).
- 1 Digitaler Trenn- und Abschalttimer zur präzisen Messung der erforderlichen Abschaltzeit zwischen der Ausschaltung der Zündung und Trennung bzw. Wiederverbindung der Fahrzeugbatterie usw. (Teile-Nr. 7477).
- 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/8488>

