

EV Werkzeugsatz für Profitechniker, in

Ein EV-Sicherheits- und -Werkzeugsatz, der in einer Laser EV-Werkzeugtasche geliefert wird und alle wesentlichen Werkzeuge für die Notfallwartung/Reparatur von EVs enthält, zusammen mit ausgewählten Hochspannungsprüfgeräten zur Sicherstellung einer grundlegenden Diagnose.



Additional Information

- Robuste Werkzeugtasche mit Werkzeugen und Sicherheitsausrüstung für Arbeiten an Elektro- und Hybridfahrzeugen.
- Länge: 600 mm; Breite: 350 mm. Tiefe: 300 mm.
- Im Lieferumfang enthalten: Hochspannungs-PSA für den Techniker. Sicherheitsbeschilderung und Kotflügelschutz zur eindeutigen Kennzeichnung des Fahrzeugs als Hochspannungs-Risikobereich.
- Isolierter Werkzeugsatz mit Steckschlüsseinsätzen, Zangen, Schraubendrehern und Schraubenschlüsseln. Hergestellt nach IEC60900-Normen für den sicheren Einsatz unter Spannung bis zu 1000 VAC/1500 VDC.
- Spannungsabwesenheitsprüfgerät der Kategorie CAT IV; stellt sicher, dass nach dem Abklemmen der Batterie sicher am Fahrzeug gearbeitet werden kann. 1000-V-Digitalmultimeter gemäß Kategorie III mit Isolationsprüffunktion und 1000-V-Milliohmometer gemäß Kategorie III speziell für die Messung sehr niedriger Widerstände in Hochspannungsstromkreisen.

<http://lasertools.co.uk/product/9052>

Video available: <https://youtube.com/shorts/gNZrAO-7yH0>