



## Rüstsatz für Elektrofahrzeuge - Feuerwehr

SKU: 223.700A

CHF 1'590.00 (CHF 1'718.80 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Der umfangreiche Rüstsatz von ASM ist ein speziell für die Anforderungen der Feuerwehren konzipiertes Werkzeugsortiment, welches den Schutz der Einsatzkräfte bei der Bergung von E-Fahrzeugen garantiert. Die im Set enthaltenen Hilfsmittel wurden sorgfältig ausgewählt und getestet, um höchste Sicherheit wie auch Funktionalität im Ernstfall zu gewährleisten. Damit wird sichergestellt, dass trotz besonderer Herausforderungen im Umgang mit Elektrofahrzeugen, die Rettungsmaßnahmen schnellstmöglich und mit umfassendem Schutz der Bergungshelfer durchgeführt werden können. Der Rüstsatz ist somit ein hervorragendes Einsatzmittel für professionelle Organisationen welche mit havarierten Hochvolt-Fahrzeugen konfrontiert werden und kein Risiko eingehen möchten.

### Merkmale:

Speziell für die Feuerwehr konzipiertes Werkzeugsortiment zum Einsatz in der Strassenrettung  
Erweiterter Schutz der Rettungskräften vor hoher Spannung durch umfangreiche Ausrüstung  
Sorgfältig ausgewählte und geprüfte Werkzeuge und Material für den Einsatz bei Hochvolt  
Eigens angefertigte Inlays sorgen für ein übersichtliches und aufgeräumtes Gesamtkonzept  
Hochwertige Hilfsmittel spezifisch von Hochvoltexperten und Einsatzkräften zusammengestellt

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

### Technische Daten:

Masse (L x B x H): 600 x 400 x 230 mm

Gewicht: ca. 10 kg

### Im Lieferumfang enthalten:

- 1x elektrisch isolierende Handschuhe / Größe 10
- 1x Schutzbrille getönt UV-Schutz nach EN166 / EN170
- 1x Gesichtsschutzschirm Störlichtbogegeprüft Klasse 1: (4 kA) EN 166/EN170
- 1x Isolierendes Schutzabdecktuch 1 x 0,6 m nach IEC 61112
- 1x Isolierendes Schutzabdecktuch 0,5 x 0,9 m mit Klettband IEC 61112
- 4x Kunststoff Befestigungsklammern 2 verschiedene Größen nach VDE 680-1
- 8x Aufstecktüllen mit Klemmkappe Kabelenden 4 verschiedene Größen nach VDE 680-1
- 1x isolierende Kombizange mit Keramikschnaide IEC 60900
- 1x Vollisolierender Spreizkeil IEC 60900
- 1x Tatraedrisches Warnzeichen „Achtung-Hochvolt“
- 1x VE Aufkleber „Beschädigtes Hochvolt-System“
- 1x VE Übergabeprotokoll "Hochvolt"
- 1x Unterziehhandschuhe
- 1x Pfl egetalkum
- 1x Alubox