



## KL-4600-100 K VDE-Ergänzungssatz



**Produktinformation (Original) DE**  
⚠ Vor Verwendung, lesen und verstehen!

[www.gedore-automotive.com](http://www.gedore-automotive.com)



### GEDORE Automotive GmbH

Breslauer Straße 41  
78166 - Donaueschingen  
Postfach 1329  
78154 Donaueschingen - GERMANY

☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-0  
☎ +49 (0) 771 / 8 32 23-90  
✉ info.gam@gedore.com  
🌐 gedore-automotive.com

### GEDORE TOOLS, INC.

Only for USA, Canada & Mexico / Sólo para EE.UU., Canadá y México  
Seulement pour les USA, le Canada et le Mexique  
7187 Bryhawk Circle, Suite 700  
North Charleston, SC 29418, USA

☎ +1-843 / 225 50 15  
☎ +1-843 / 225 50 20  
✉ info@gedoretools.com  
🌐 gedore.com

Version 1 - 09/2021

4600-100K\_DE210904.indd

## Produktbeschreibung

### KL-4600-100 K - VDE-Ergänzungssatz

Universell passend für Hybrid- und Elektrofahrzeuge.

In seiner einzigartigen Satzzusammenstellung bietet der VDE-Ergänzungssatz, die Möglichkeit, Hybrid- und Elektrofahrzeuge ideal zu sichern und daran zu arbeiten.

Perfekte Ergänzung zum **GEDORE VDE-Werkzeugsortiment - 1100-1094**.

### Lieferumfang/Einzelteilübersicht

Pos.	Artikel-Nr.	Beschreibung	Mg.
1	V 912 10	VDE Elektriker-Schutzhandschuhe Gr.10 mit Unterziehhandschuhen	1
2	KL-4600-1001	Absperrband "robust" 200 m x 80 mm rot/weiss	1
3	VDE 910 25	VDE Gummi-Abdecktuch 250x350 mm	1
4	KL-4600-1003	Spannungsprüfer 1000 V	1
5	KL-4600-1005	Schloss	1
6	KL-4600-1002	Kennzeichenträger „Blitz“	1
7	KL-4600-1006	Warnschild Hochvolt eingeschaltet	1
8	KL-4600-1007	Warnschild Hochvolt ausgeschaltet	1
9	V 911 100	Iso-Standmatte 1000x1000 mm	1
10	KL-4600-1004	Spannriemen für Iso-Standmatte	2
-	KL-4600-1009	Schaumstoffeinlage	1

**i Aufbewahrungssystem: GEDORE HV L-Boxx (rot) - KL-4600-1090**

### ⚠ Sicherheitshinweise und Vorschriften

- Lesen und verstehen Sie **vor der Verwendung** des Spezialwerkzeuges **alle** Sicherheitshinweise und **beachten** Sie diese für eine **sichere Verwendung**!
- Verwenden Sie das Spezialwerkzeug **bestimmungsgemäß** und führen Sie Wartungs- und Reparaturarbeiten **immer** auch unter Beachtung der Vorschriften zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung sowie der Anweisungen des Fahrzeugherstellers durch!
- Kontrollieren Sie das Spezialwerkzeug vor **jeder** Verwendung **sorgfältig** auf Beschädigungen, lose Teile oder unzulässige Änderungen und verwenden Sie dieses **niemals** wenn solche festgestellt wurden!
- Tragen Sie bei der Arbeit **immer** Ihre persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Sicherheitsschuhe)!

