



**SW STAHL**  
PROFESSIONAL TOOLS

### VDE-WERKZEUGSATZ

Alle wichtigen Werkzeuge für Arbeiten an Elektrofahrzeugen

- Koffer mit 3 Schaumstoffmodulen

Inhalt 50-tlg.:  
10 Schraubendreher (Schlitz 2,5-4, PH 1-3 und T20-T30),  
1 Spannungsprüfer, 19 Steckschlüsseleinsätze 3/8" (SW 6-22 und M8-M12), 2 Verlängerungen 3/8",  
VDE-Knarre 3/8", Wasserpumpenzange 250 mm,  
Flachrundzange 200 mm, Kombizange 180 mm,  
Flachzange 200 mm, Kraftseitenschneider 160 mm,  
Kabelschere, 10 Isolierkappen, Abisoliermesser

Art.-Nr. V 1000

### ZWEIPOLIGER SPANNUNGSPRÜFER Der Combi-Check mit Drehfeldanzeige

- Eindeutige Anzeige von Links-/Rechtsdrehfeld und effektiver Masse



Funktionen: Polarität (+/-), Durchgangsprüfung,  
akustischer Signalton, Halbleiterprüfung,  
einpolige Phasenprüfung, Einhandprüfung,  
Messspitzenbeleuchtung, Drehfeldanzeige

	Digital/LCD-Anzeige	Analog
Messbereich	1 - 1.000 V AC/DC	6 - 690 V AC/DC
Art.-Nr.	480 073	480 076

### MULTIMETER ZUR ISOLATIONSMESSUNG



MTi 801 zur Spannungs- und Widerstandsmessung,  
Durchgangsprüfung und Isolationsmessung

- Genaue und zuverlässige Messungen
- Bargraf zeigt Messergebnis in gewohnter analoger Optik
- DMM Funktionen (AC/DC, Widerstand und Durchgang)
- Überlastschutz: CAT III 1.000 V und CAT IV 600 V
- Langlebig mit Stoßschutz bis Fallhöhe 3 m

Art.-Nr. 041710\_1



### BATTERIELADEGERÄT GYSFLASH 6-48V



**AUCH FÜR LITHIUM-  
UND TRAKTIONS-  
BATTERIEN GEEIGNET**

Stabilisiert bei der Diagnose die Bordnetzspannung von  
6, 12, 16, 24, 36 oder 48 V-Fahrzeugen (bis 50 A)

- USB-Schnittstelle für Datenexport, Softwareupdate  
und individuelle Anpassung an Ihre Bedürfnisse
- Test-Modus für Starter + Batterie und Generator
- Ladung tiefentladener Batterien ab 2 V Restspannung
- Wiederbelebung sulfatierter Batterien
- Nutzung als stabile Spannungsquelle

Technische Daten:	GYSFLASH 53.48 CNT FV
Ladestrom:	50 A
bei 100% ED	25°C: 50 A / 40°C: 41 A
	36/48 V: 25°C: 48 A / 40°C: 37 A
Batteriekapazität:	5 - 600 Ah
Ladekabel:	5 m



Art.-Nr. 025 998

### LADEKABEL 5 M

Ermöglicht Laden an öffentlichen  
Ladesäulen oder an Ladestationen

- Für alle Elektroautos und Plug-in-Hybride mit Typ-2-Stecker
- Für eine Ladeleistung bis zu 22 kW/32 A
- Inkl. hochwertiger Aufbewahrungstasche

Art.-Nr. 999 203



### STARTPAKET ELECTRICITY

Schutzausrüstung und  
Absicherung eines  
E-Fahrzeugs

- Schutzausrüstung
- Gesichtsschutzschirm Klasse 1
  - Unterzieh- und Schutzhandschuhe Gr. 9

- Sicherheitsabspernung
- 4 Kettenwarnständer
  - Absperri-Warnband 100 m
  - Kunststoff-Absperriette 25 m

Spannungsprüfer

Sicherheitsschilder und  
Dachaufsetzer

Art.-Nr. V 1100



### ISOLIERTER RETTUNGSHAKEN

**KUNZER**  
Qualität verbindet

- Zum Bergen von Personen aus dem Gefahrenbereich im Falle eines Stromunfalls ohne Eigengefährdung

Technische Daten:	Länge (teilbar): 2,30 m	Material:	Fiberglas
	Durchmesser: 32 mm	Kapazität:	150 kg
	Hakenöffnung: 450 mm	Nennspannung:	10 kV

Art.-Nr. 7 IRH 150

### ELEKTRISCHER SCHERENHUBTISCH

**unicraft**  
Werkstatttechnik

Längenverstellbarer und neigbarer Beladetisch

- Sicheres Wechseln von Getrieben, Motoren und Elektrofahrzeug-Batterien
- Robuster Hubtisch mit Doppelschere aus Stahl
- Einstellbare isolierte Stellfüße an der Oberseite des Beladetisches für optimales Ausrichten der Batterie
- Lochraster – Stellfüße flexibel positionierbar
- PU-Lenkkrollen mit Feststellbremsen
- Klappbarer Handgriff – Transport überstehender Bauteile
- Doppelter Hydraulikkolben
- Höhe elektrisch verfahrbar



**IDEAL BEIM AUS-/  
EINBAU VON HOCHVOLT-  
BATTERIEN**

Art.-Nr. 615 5000

Technische Daten:	FHT-B 1200
Tragkraft:	1.200 kg
Tischhöhe:	650 - 1.840 mm
Hubgeschwindigkeit:	ca. 30 - 40 mm/s
Tischmaße LxB:	1.290 + 110 x 770 mm
Spannung:	230 V

### MOBILE LADEEINHEIT FÜR E-FAHRZEUGE

Inkl. WLAN und Bluetooth

- Steckeraufsatz-Erkennung – vollautomatische Korrektur des Ladestroms auf den höchstmöglich zugelassenen Wert
- Temperaturüberwachung – egal ob an einer Schuko Steckdose oder am Drehstromanschluss
- LED Statusanzeigen



Ladestecker:	Typ 2	NRGkick Ladekabel 32A
Adapter:	inkl. Steckeraufsatz 32A 5Pol	
Ladeleistung:	bis zu 22 kW (1/2- oder 3-phasig)	
Kabellänge:	7,5 m	
Art.-Nr.	999 181	