

HENi

WERKSTATT AUSSTATTUNG

FÜR E-MOBILITÄT



2023 / 2024

WE THINK AUTOMOTIVE.

Der stetig wachsende Anteil von Hybrid- und Elektrofahrzeugen auf dem Automobilmarkt stellt die Werkstätten vor neue Herausforderungen. Reparatur- und Wartungsarbeiten an E-Fahrzeugen erfordern sowohl spezielle Kenntnisse, als auch spezielles Equipment. Wir bei HENI legen großen Wert auf qualitativ hochwertige Produkte, die den Anforderungen moderner Fahrzeuge gerecht werden. Deshalb umfasst unser Sortiment eine große Auswahl an Spezialwerkzeugen, die für die Arbeit an Hybrid- und Elektrofahrzeugen unerlässlich sind. Dazu gehören elektrische Prüfsets, Schutzausrüstung wie Isolierhandschuhe und Isoliermatten sowie Flammenschutzdecken für die Sicherheit in der Werkstatt. HENI ist Ihr zuverlässiger Partner, wenn es um die Ausstattung Ihrer Kfz-Werkstatt für die Arbeit an Hybrid- und Elektrofahrzeugen geht. Verlassen Sie sich auf unser hochwertiges Sortiment und unser Know-how, um den steigenden Anforderungen des modernen Kfz-Marktes gerecht zu werden.

E-Mobilität Starterset	4	Warn-Klebeband	33
Werkzeugsatz	5	Isolierband	33
Hochvolt Werkzeugsatz	6	Absperr-Warnband	33
Knarren-Satz	7	Gliederkette	34
Drehmomentschlüssel	8	Kettenständer-Set	34
Umschaltknarre	9	Kunststoff-Verbindungsglieder	35
Verlängerung	9	Arbeitsplatz-Absperrung	35
Steckschlüsseleinsatz	10	Dachaufsteller	36
Steckschlüsseleinsatz	11	Klebeetikett	36
Einmaulschlüssel	12	Gebotszeichen	37
Einringschlüssel	12	Warnzeichen	37
Schraubendreher	13	Wartungsanhänger	38
Zange	14	Wartungsanhänger	38
Wasserpumpenzange	15	Aushang	39
Kabelmesser	16	Aushang	39
Isolierkappen	16	Handschuhe	40
Thermometer	17	Unterziehhandschuhe	40
Isolationsprüfgerät	18	Schutzhandschuhe	41
Isolationsmessgerät	19	Isolierende Überschuhe	42
Multimeter	20	Schaltmantel	43
Messleitungssatz	21	Schutzhose	44
Kabelsatz	22	Schutzhelm	45
Spannungsprüfer	23	Schutzscheibe	45
Spannungsprüfer	24	Schutzbrille	45
Hochvolt-Spannungsprüfer	25	Schutzbrille	46
Kfz-Flammenschutzdecke	26	Aufbewahrungsbox	46
Mobiler Abstellplatz	27	Gesichtsschutzschirm	47
Autovollabdeckung	28	Isoliermatte	47
Auffangwanne	29	Erste-Hilfe-Satz	48
Auffangwanne	29	Rettingsstange	48
Hubtisch elektrisch	30	Defibrillator	49
Adapterplatten-Satz	31	LED-Kopflampe	50
Vorhängeschloss	32	Notizen	51
Warnzeichen-Aufkleber	32	Bestellschein	54

WERKZEUGSÄTZE

E-MOBILITÄT STARTERSET

S 27-TEILIG / L 77-TEILIG

Mit diesem umfassenden Set erhalten Sie alles, was Sie benötigen, um Elektrofahrzeuge effizient zu warten und zu reparieren. Es wurde mit höchster Qualität und Präzision entwickelt, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Das E-Mobilität Starterset bietet eine beeindruckende Auswahl an Werkzeugen und Zubehör, die speziell auf die Anforderungen von Elektrofahrzeugen abgestimmt sind. Es enthält eine breite Palette an hochwertigen Werkzeugen, die Ihnen helfen, verschiedene Wartungs- und Reparaturaufgaben an Elektrofahrzeugen durchzuführen. Mit dem Starterset können Sie problemlos Batterien, Motoren, Steuerungselemente und andere wichtige Komponenten von Elektrofahrzeugen warten und reparieren. Die Werkzeuge sind speziell für den Umgang mit Hochspannungssystemen ausgelegt und bieten eine optimale Sicherheit und Effizienz. Das Set enthält auch spezielle Isolierwerkzeuge, um ein sicheres Arbeiten an elektrischen Komponenten zu gewährleisten.



Lieferumfang

- Gesichtsschutzschirm, Klasse 1
- Elektrisch isolierende Schutzhandschuhe, Gr. 9, 1 Paar
- Unterziehhandschuhe, 1 Paar
- Klebeetikett für beschädigte E-Fahrzeuge 4 Stück
- Tetraedrisches Warnzeichen „Blitzpfeil“
- Wartungsanhänger „Schalten verboten“
- Verbotsschild „Laden verboten“
- Verbotsschild „Schalten verboten“
- Hinweisschild „Hochvolt-Spannung eingeschaltet“
- Aushang „Erste Hilfe“
- Aushang „Sicherheitsregeln“
- Hochvolt-Spannungsprüfer
- Kettenständer 4 Stück
- Kunststoff-Absperrkette, 25 Meter
- Kunststoff-Verbindungsglied, 8 mm, rot
- S-Haken, 8 mm, rot 4 Stück
- Absperr-Warnband, 100 Meter
- VDE Werkzeugsatz, 50-teilig (nur bei 2 / L)



HENI 95 060 1 729,00 €
 HENI 95 061 2 1.399,00 €

WERKZEUGSATZ

VDE-ZERTIFIZIERT, 50-TEILIG

Der 50-teilige VDE Werkzeugsatz, ist ein hochwertiges Set, das speziell für den Einsatz im elektrischen Bereich entwickelt wurde. Er erfüllt die strengen Anforderungen des Verbands der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik (VDE) und bietet daher maximale Sicherheit bei der Arbeit mit elektrischen Komponenten. Dieser umfassende Werkzeugsatz enthält alle wichtigen Werkzeuge, die ein professioneller Elektriker oder Hobbyelektriker benötigt. Jedes Werkzeug in diesem Set wurde sorgfältig ausgewählt und besteht aus hochwertigen Materialien, um eine lange Lebensdauer und zuverlässige Leistung zu gewährleisten. Der VDE Werkzeugsatz enthält Schraubendreher, Zangen, Kabelschneider, Abisolierzangen, Spannungsprüfer und vieles mehr. Alle Werkzeuge sind gemäß den VDE-Normen isoliert, um einen sicheren Umgang mit elektrischen Leitungen und Komponenten zu gewährleisten. Die isolierten Griffe bieten einen zuverlässigen Schutz vor elektrischem Strom und reduzieren das Risiko von Stromschlägen erheblich. Die Werkzeuge sind ergonomisch gestaltet, um einen bequemen und sicheren Griff zu gewährleisten. Die präzise gefertigten Werkzeugschneiden ermöglichen eine einfache Handhabung und einen sicheren Halt bei der Arbeit. Jedes Werkzeug erfüllt die hohen Qualitätsstandards von SW Stahl, einem renommierten Hersteller von professionellen Handwerkzeugen.

Lieferumfang

- VDE Schraubendreher
- Schlitz: 2,5 x 75 / 3,0 x 100 / 3,5 x 100 / 4,0 x 100 mm
- Kreuz: PH1 x 80 / PH2 x 100 / PH3 x 150 mm
- T-Profil: T20 x 100 / T25 x 125 / T30 x 150 mm
- VDE Steckschlüsseleinsatz, 3/8": 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 21 / 22 mm
- VDE Steckschlüsseleinsatz, 3/8", Innenvielzahn: M8 / M10 / M12
- VDE Verlängerung, 3/8": 150 / 250 mm
- VDE Umschaltknarre, 3/8"
- VDE Wasserpumpenzange, 250 mm
- VDE Kabelmesser, 190 mm
- VDE Kombizange, 180 mm
- VDE Spitzzange, 200 mm: gerade / gebogen
- VDE Seitenschneider, 160 mm
- VDE Kabelschere, 200 mm
- V1.000-ISO-Isolierkappen, 10-teilig
- In robustem, praktischen Aufbewahrungskoffer

HENI 95 059 589,00 €



HOCHVOLT WERKZEUGSATZ

SCHUTZISOLIERT

Profitieren Sie von dem hochwertigen, 52-teiligem Werkzeugset im praktischen Rollkoffer für Ihre Hochvolt-Arbeit in der Werkstatt. Der Koffer beinhaltet ein umfangreiches Sortiment an Schlitz Profilen, Kreuzschlitz Profilen PH, Innen TORX® Profilen oder Innen Vielzahn Profilen XZN.

Besondere Eigenschaften

- Im Rollkoffer
- Gemeinsame Entwicklung mit führendem Automobil-Hersteller und in Abstimmung mit TÜV-Süd
- Oberflächen sind schutzisoliert

Technische Daten

Antrieb: Vierkant 10 mm (3/8 Zoll)
 Abtrieb: Schlitz, Kreuzschlitz PH, Innen TORX®, Innen Vielzahn XZN, Außen Sechskant
 Norm: IEC 60900:2018
 Oberfläche: schutzisoliert

Lieferumfang

Anzahl Werkzeuge: 52
 Elektriker-Schraubendreher:
 Innen TORX® T20 / 25 / 30
 Schlitz 2,5 / 3 / 3,5 / 4 mm
 Kreuzschlitz PH1 / 2 / 3
 Umschaltknarre Vierkant: 10 mm (3/8 Zoll)
 Verlängerung 3/8" Länge: 90 / 142 mm
 Steckschlüsseinsatz 3/8": 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 16 / 17 / 18 / 19 / 20 / 22 mm
 Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz 3/8" XZN: M8 / 10 / 12
 Endkappen mit Selbstklemmung: je 5x Ø 10 / 20 mm
 Kabel- und Abisoliermesser
 Kabelschere
 Kraft Seitenschneider
 Universal-Zange
 Flach-Zange
 Flachrund-Zange
 Kombi-Zange
 Warnschild „Hybrid“
 Warnschild „Hybrid-Schalter“
 Folien-Absperrband, Rolle 500 m

XHAZ150/52

1.209,00 €



KNARREN-SATZ

ZYKLOP, 3/8", VDE-ZERTIFIZIERT, 17-TEILIG

17-teiliger Satz mit den am häufigsten benötigten Steckschlüsselgrößen in VDE-Ausführung (isoliert bis 1.000 V) für sicheres Arbeiten an allen Elektro- bzw. Hybrid-Fahrzeugen. Mit 3/8"-Vierkantantrieb für bessere Erreichbarkeit, auch von schwer zugänglichen Stellen. Durch die immer kompaktere Bauweise aktueller Fahrzeuge stellen De-/Montagearbeiten unter beengten Platzverhältnissen eine wachsende Herausforderung dar. Alle Werkzeuge sind Chrom-Vanadium, verchromt mit 2-Komponenten-Isolation: gelber Isolationskern unter einer roten Isolationsaußenschicht für erhöhte Sicherheit: jede Beschädigung der äußeren Isolierung wird sofort sichtbar. In kompakter Textil-Ordnungstasche mit integrierten Sicherheits-Aufsteckschienen, ver-/entriegeln durch einfaches Drehen des Einsatzes. Tasche mit rückwärtiger Klett-Fläche und Gegen-Klett mit extra starkem Doppel-Klebeband für die einfache und sichere Anbringung am Arbeitsplatz. Die Werkzeuge sind alle gem. IEC60900 stückgeprüft.

Lieferumfang

Umschaltknarre 3/8", feinverzahnt (80 Zähne)
 Steckschlüsseleinsätze 3/8": SW 6 / 7 / 8 / 7 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16 / 17 / 18 / 19 mm
 Verlängerung 3/8": 90 / 165 mm

HENI 10 501

329,00 €



DREHMOMENTSCHLÜSSEL

DREHMOMENTSCHLÜSSEL

VDE-SCHUTZISOLIERUNG BIS 1.000 V

Die Drehmomentschlüssel überzeugen durch schlankes Design unter strenger Einhaltung erforderlicher Isolierfaktoren (Materialstärke/Überlappungen), geschmeidige Übergänge an Schalt- und Bewegungsteilen mit ergonomischem Griffdesign und klarer Kalibriernut. Die Grifffarbe in schwarz dient zur farblichen Abgrenzung und beugt optischer Verschmutzung vor. Erfüllen DIN EN ISO 6789-2:2017, DIN 3120, ISO 1174-1 und IEC 60900:2018.

Technische Daten

1
 Abtrieb: Vierkant 10 mm (3/8")
 Länge: 275 mm
 Drehmoment: 2-10 Nm
 Toleranz: 6 %
 Skaleneinteilung: 0,2 Nm
 Betätigungskraft: 1,0-5,0 kg
 Anzahl Zähne: 24
 Betätigungswinkel: 15°

2
 Abtrieb: Vierkant 10 mm (3/8")
 Länge: 305 mm
 Drehmoment: 5-25 Nm
 Toleranz: 4 %
 Skaleneinteilung: 0,5 Nm
 Betätigungskraft: 2,1-11,0 kg
 Anzahl Zähne: 24
 Betätigungswinkel: 15°

3
 Abtrieb: Vierkant 12,5 mm (1/2")
 Länge: 420 mm
 Drehmoment: 20-120 Nm
 Toleranz: 4 %
 Skaleneinteilung: 1 Nm
 Betätigungskraft: 6,0-37,4 kg
 Anzahl Zähne: 32
 Betätigungswinkel: 11,25°



Besondere Eigenschaften

- Kalibrierbar
- Haptisch (Kurzwegauslösung)
- Akustisch (Knickelement)
- Rechts- / Linksauslösung durch Umsteck-Vierkant dadurch Anziehen mit eingestelltem Drehmoment sowohl nach rechts als auch nach links innerhalb der angegebenen Toleranz



XHAZ5108KV	1	2-10 Nm	343,50 €
XHAZ5109KV	2	5-25 Nm	353,40 €
XHAZ5121KV	3	20-120 Nm	362,40 €

UMSCHALTKNARRE

3/8", VDE-ZERTIFIZIERT

Die Umschaltknarre bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Durch das Umschalten der Richtung lässt sich die Knarre sowohl zum Anziehen als auch zum Lösen von Schrauben und Muttern verwenden. Die VDE-Zertifizierung gewährleistet eine sichere Nutzung, da die Knarre für den Einsatz in elektrischen Anlagen geeignet ist. Mit einem ergonomischen Griff liegt sie außerdem gut in der Hand und ermöglicht ein angenehmes Arbeiten. Dank des präzisen Ratschenmechanismus wird die Kraftübertragung optimiert und ein effizientes Arbeiten ermöglicht. Die Umschaltknarre ist zudem mit einer feinverzahnten Mechanik ausgestattet, die ein präzises und reibungsloses Umschalten ermöglicht.



HENI 95 040

91,59 €

VERLÄNGERUNG

3/8", VDE-ZERTIFIZIERT

Die Verlängerung ist das perfekte Werkzeug für Elektriker und professionelle Handwerker. Mit einer Länge von 150 mm ermöglicht sie den problemlosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen, ist nach VDE-Norm geprüft und bietet somit höchste Sicherheit bei elektrischen Arbeiten. Dank des 3/8"-Antriebs lässt sich die Verlängerung nahtlos mit anderen 3/8"-Werkzeugen verbinden, was eine vielseitige Nutzung ermöglicht. Das hochwertige Material gewährleistet eine lange Lebensdauer und eine zuverlässige Leistung. Die Verlängerung ist präzise gefertigt und bietet eine optimale Passform für sicheren Halt und effizientes Arbeiten.

Besondere Eigenschaften

- VDE-zertifiziert
- Präzise gefertigt für eine optimale Passform
- Kompatibel mit gängigen Steckschlüssel-Ratschen
- Robustes Design für eine lange Lebensdauer



HENI 95 044	150 mm	39,99 €
HENI 95 045	250 mm	50,39 €



STECKSCHLÜSSELEINSÄTZE 3/8"

STECKSCHLÜSSELEINSATZ

3/8", VDE-ZERTIFIZIERT

Eignet sich perfekt für verschiedene Anwendungen und zeichnet sich durch seine VDE-Zertifizierung aus, was bedeutet, dass er den höchsten Sicherheitsstandards entspricht. Mit seinem isolierten Griff ermöglicht der Steckschlüsseleinsatz eine sichere und geschützte Handhabung bei Arbeiten in der Nähe von elektrischen Komponenten. Der Steckschlüsseleinsatz besteht aus robustem Material, das eine lange Lebensdauer garantiert. Mit seinem präzisen Design ermöglicht er eine sichere und stabile Verbindung zwischen Schrauben und Muttern. Die hohe Qualität des Einschubs sorgt für eine optimale Kraftübertragung und minimiert das Risiko von Beschädigungen an den Befestigungselementen.

Besondere Eigenschaften

- VDE-zertifiziert für zusätzliche Sicherheit
- Hergestellt aus hochwertigem und langlebigem Material
- Präzise gefertigt für eine optimale Passform
- Kompatibel mit gängigen Steckschlüssel-Ratschen
- Robustes Design für eine lange Lebensdauer

HENI 95 023	6 mm	19,49 €
HENI 95 024	7 mm	19,49 €
HENI 95 025	8 mm	19,49 €
HENI 95 026	9 mm	19,49 €
HENI 95 027	10 mm	19,49 €
HENI 95 028	11 mm	19,49 €
HENI 95 029	12 mm	19,49 €
HENI 95 030	13 mm	20,39 €
HENI 95 031	14 mm	20,39 €
HENI 95 032	15 mm	20,39 €
HENI 95 033	16 mm	20,39 €
HENI 95 034	17 mm	20,39 €
HENI 95 035	18 mm	20,99 €
HENI 95 036	19 mm	21,59 €
HENI 95 037	20 mm	22,49 €
HENI 95 038	21 mm	22,49 €
HENI 95 039	22 mm	20,79 €



STECKSCHLÜSSELEINSATZ

3/8", INNENVIELZAHN, VDE-ZERTIFIZIERT

Mit seiner präzisen Verarbeitung und der robusten Konstruktion bietet der Steckschlüsseleinsatz eine zuverlässige Leistung und lange Haltbarkeit. Er ist speziell für den Einsatz in elektrischen Anlagen und anderen spannungsführenden Bereichen konzipiert, erfüllt die Anforderungen der VDE-Norm und bietet somit einen erhöhten Schutz vor elektrischem Strom. Der 21 mm große Steckschlüsseleinsatz passt perfekt auf gängige Schrauben und Muttern und gewährleistet eine sichere und effiziente Bedienung. Außerdem verfügt er über eine 3/8"-Antriebsgröße, die eine optimale Kraftübertragung ermöglicht. Mit seinem praktischen Design und der leicht ablesbaren Größenmarkierung ist er einfach zu handhaben. Das hochwertige Material und die präzise gefertigten Zähne sorgen für einen sicheren Halt und minimieren das Risiko von Beschädigungen an Schrauben und Muttern.

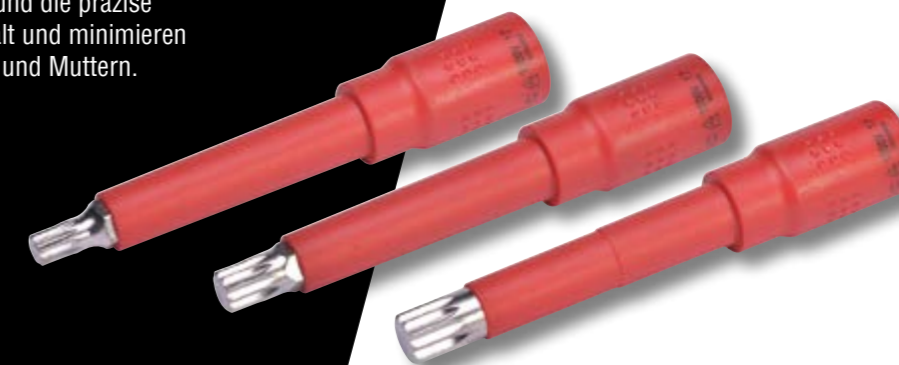
Besondere Eigenschaften

- VDE-zertifiziert
- Hochwertige Verarbeitung für zuverlässige Leistung und lange Haltbarkeit
- Präzise gefertigte Zähne für einen sicheren Halt
- Leicht ablesbare Größenmarkierung
- Geeignet für den professionellen Einsatz in Werkstätten und auf Baustellen

Technische Daten

Antrieb: 3/8"

HENI 95 041	M8	18,29 €
HENI 95 042	M10	18,29 €
HENI 95 043	M12	18,29 €



MAUL-/ RINGSCHLÜSSEL

SCHRAUBENDREHER

EINMAULSCHLÜSSEL

SCHUTZISOLIERT BIS 1.000 V

Ausführung mit schlankem Kopf und extra stabilem Schaft sowie mit Doppel-T-Profil.

XHAZ450KV-7	7 mm	18,00 €
XHAZ450KV-8	8 mm	18,15 €
XHAZ450KV-9	9 mm	18,30 €
XHAZ450KV-10	10 mm	19,28 €
XHAZ450KV-11	11 mm	19,54 €
XHAZ450KV-12	12 mm	19,73 €
XHAZ450KV-13	13 mm	20,25 €



Technische Daten
 Schutzisolierung: bis 1.000 V
 Maulstellung: 15 °
 Oberfläche: schutzisoliert
 Norm: IEC 60900:2018

EINRINGSCHLÜSSEL

SCHUTZISOLIERT BIS 1.000 V

Tief gekröpfte Ausführung mit dünnwandigem Kopf.

XHAZ630KV-7	7 mm	21,71 €
XHAZ630KV-8	8 mm	22,09 €
XHAZ630KV-9	9 mm	22,09 €
XHAZ630KV-10	10 mm	22,91 €
XHAZ630KV-11	11 mm	22,91 €
XHAZ630KV-12	12 mm	23,81 €
XHAZ630KV-13	13 mm	23,81 €
XHAZ630KV-14	14 mm	26,59 €
XHAZ630KV-15	15 mm	26,59 €
XHAZ630KV-16	16 mm	27,94 €
XHAZ630KV-17	17 mm	28,09 €
XHAZ630KV-18	18 mm	30,23 €
XHAZ630KV-19	19 mm	30,34 €
XHAZ630KV-22	22 mm	31,46 €
XHAZ630KV-24	24 mm	37,54 €
XHAZ630KV-27	27 mm	37,61 €
XHAZ630KV-30	30 mm	43,05 €
XHAZ630KV-32	32 mm	43,31 €



Technische Daten
 Schutzisolierung: bis 1.000 V
 Oberfläche: schutzisoliert
 Norm: IEC 60900:2018

SCHRAUBENDREHER

VDE-ZERTIFIZIERT

Der VDE-Schraubendreher ist ein unverzichtbares Werkzeug für Elektroinstallationen. Er entspricht den Normen der DIN EN/IEC 60900 und bietet somit ein Höchstmaß an Sicherheit bei der Arbeit mit spannungsführenden Teilen bis zu 1.000 V. Der ergonomische 2-Komponenten Griff sorgt für eine angenehme Handhabung und ermöglicht ein präzises Arbeiten auch bei längerem Einsatz. Der Schraubendreher bietet eine hohe Qualität und Zuverlässigkeit für professionelle Elektroinstallationen.

KREUZ 1

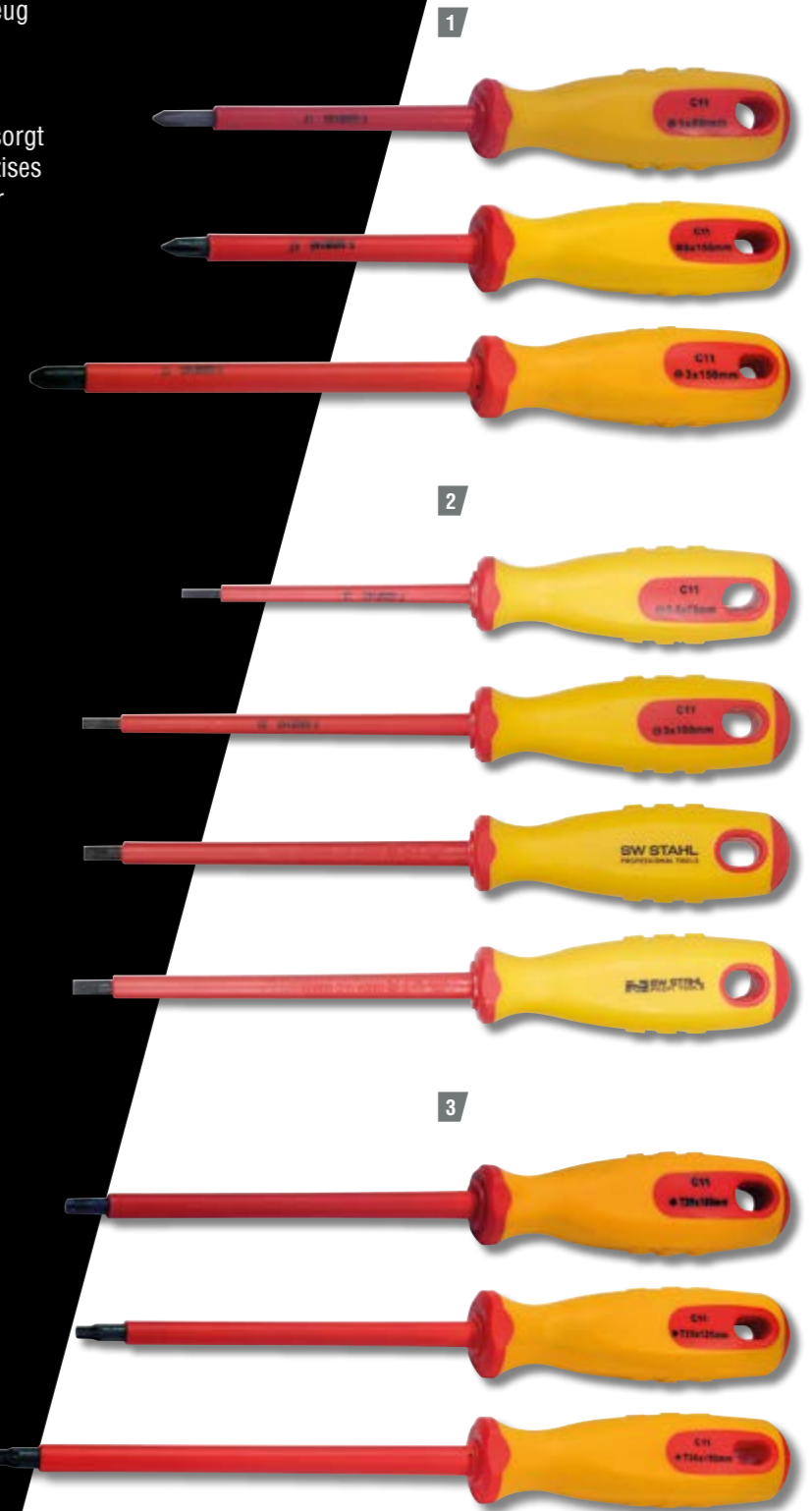
HENI 95 011	PH1 x 80 mm	3,00 €
HENI 95 012	PH2 x 100 mm	3,64 €
HENI 95 013	PH3 x 150 mm	6,00 €

SCHLITZ 2

HENI 95 017	2,5 x 75 mm	2,60 €
HENI 95 018	3,0 x 100 mm	2,68 €
HENI 95 019	4,0 x 100 mm	3,00 €
HENI 95 020	3,5 x 100 mm	2,92 €

T-PROFIL 3

HENI 95 014	T20 x 100 mm	5,89 €
HENI 95 015	T25 x 125 mm	6,90 €
HENI 95 016	T30 x 150 mm	7,99 €



VDE ZANGEN

ZANGE

VDE-ZERTIFIZIERT

Die VDE Zange ist ein unverzichtbares Werkzeug für Elektriker und Handwerker. Mit ihrer speziellen Form ermöglicht sie präzise und sichere Arbeiten auch an schwer zugänglichen Stellen. Die Zange besteht aus hochwertigem VDE-isoliertem Material, das gemäß den strengen VDE-Standards geprüft und zertifiziert wurde. Dadurch bietet sie einen zuverlässigen Schutz vor elektrischen Spannungen bis zu 1.000 V. Die VDE Zange besticht durch ihre hohe Qualität und Robustheit. Sie wurde aus gehärtetem Stahl gefertigt, was für eine lange Lebensdauer und zuverlässige Leistung sorgt. Sie liegt gut in der Hand und ermöglicht eine präzise Handhabung. Die fein gearbeiteten Spitzen bieten eine optimale Greiffläche für verschiedene Materialien und ermöglichen genaues Arbeiten. Die Zange verfügt über eine präzise Schneidfunktion, mit der Drähte und Kabel mühelos durchtrennt werden können. Die ergonomisch geformten Griffe sorgen für einen komfortablen Halt und reduzieren die Ermüdung der Hände bei längeren Arbeiten.

1 KOMBIZANGE, 180 MM



2 SPITZZANGE, GERADE, 200 MM



3 SPITZZANGE, GEBOGEN, 200 MM



4 SEITENSCHNEIDER, 160 MM



5 KABELSCHERE, 200 MM



HENI 95 046	1	52,99 €
HENI 95 047	2	39,90 €
HENI 95 048	3	42,90 €
HENI 95 049	4	41,90 €
HENI 95 050	5	53,59 €

WASSERPUMPENZANGE

VDE-ZERTIFIZIERT

Die VDE Wasserpumpenzange ist ein zuverlässiges Werkzeug, das speziell für den Einsatz in elektrischen Anlagen und anderen Bereichen mit elektrischer Spannung entwickelt wurde. Diese hochwertige Zange bietet eine sichere und effiziente Möglichkeit, verschiedene Aufgaben zu erledigen, sei es in der Elektroinstallation, im Handwerk oder in der Industrie. Die Wasserpumpenzange zeichnet sich durch ihre robuste Konstruktion und ihre präzise Verarbeitung aus. Sie besteht aus hochwertigem Stahl, der für Langlebigkeit und Beständigkeit gegenüber Verschleiß sorgt. Mit einer Länge von 250 mm bietet die Zange eine optimale Hebelwirkung und ermöglicht es Ihnen, problemlos verschiedene Materialien zu greifen und zu handhaben. Die Zange verfügt über einen einstellbaren Schließmechanismus, der eine schnelle Anpassung an verschiedene Werkstückgrößen ermöglicht. Der Zangenkopf ist mit speziellen Zähnen versehen, die einen sicheren Halt bieten und ein Abrutschen verhindern. Dadurch haben Sie volle Kontrolle über Ihre Arbeit und können präzise und sicher arbeiten. Die Wasserpumpenzange erfüllt die strengen Sicherheitsstandards gemäß der VDE-Norm. Sie ist bis zu einer Spannung von 1.000 V geprüft und zugelassen, was sie zu einer sicheren Wahl für den Einsatz in elektrischen Anlagen macht. Darüber hinaus verfügt die Zange über isolierte Griffe, die einen zusätzlichen Schutz vor elektrischer Spannung bieten und Ihnen zusätzliche Sicherheit beim Arbeiten gewährleisten.

Besondere Eigenschaften

- Einstellbarer Schließmechanismus für verschiedene Werkstückgrößen
- Zähne am Zangenkopf für sicheren Halt
- Bis zu 1.000 V geprüft und zugelassen gemäß VDE-Norm
- Isolierte Griffe für zusätzlichen Schutz vor elektrischer Spannung
- Robuste Konstruktion für Langlebigkeit und Verschleißfestigkeit
- Vielseitig einsetzbar in Elektroinstallation, Handwerk und Industrie

HENI 95 051 52,99 €



Technische Daten

Länge: 250 mm
Material: Hochwertiger Stahl

KABELMESSER

VDE-ZERTIFIZIERT, 190 MM

Das VDE Kabelmesser ist das ideale Werkzeug für Elektriker und Profis, die mit elektrischen Installationen arbeiten. Das präzisionsgefertigte Kabelmesser zeichnet sich durch seine hochwertige Verarbeitung und seine vielseitigen Funktionen aus. Es verfügt über eine Klinge aus rostfreiem Stahl, die eine Länge von 190 mm hat. Die scharfe Klinge ermöglicht es Ihnen, Kabel präzise und mühelos zu schneiden. Dank des ergonomischen Griffdesigns liegt das Messer gut in der Hand und bietet einen sicheren Halt während des Gebrauchs. Das VDE Kabelmesser ist gemäß den VDE-Vorschriften für Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC zugelassen. Es erfüllt höchste Sicherheitsstandards und bietet Ihnen somit Schutz vor elektrischen Gefahren.



Technische Daten

Länge: 190 mm
Klinge: Rostfreier Stahl
Spannungsfestigkeit: bis 1.000 V AC

HENI 95 021

22,59 €

ISOLIERKAPPEN

VDE-ZERTIFIZIERT, 10-TEILIG

Das Set enthält insgesamt 10 Isolierkappen in verschiedenen Größen, die speziell für den Einsatz in der Elektro- und Heizungsinstallation entwickelt wurden. Diese hochwertigen Kappen bieten optimalen Schutz vor Stromschlägen und Wärmeverlusten. Sie sind hitzebeständig und elektrisch isolierend, was sie ideal für den Einsatz in Umgebungen mit hohen Temperaturen und elektrischer Spannung macht. Durch ihre präzise Passform lassen sich die Kappen leicht auf gängige Kabeldurchmesser aufstecken und bieten eine sichere Isolierung.



HENI 95 022

39,49 €

THERMOMETER

MIT LASERVISIER

Infrarot-Thermometer zum berührungslosen Messen der Oberflächentemperatur mit kreisförmigen Laservisier, welches den tatsächlichen Messfleck anzeigt. Die Messdauer beträgt 1 Sekunde während das Gerät die aktuelle Temperatur sowie Höchst- und Tiefsttemperatur anzeigt. Zusätzlich verfügt das Gerät über eine LOCK/DIF/AVG-Funktion und einer Alarmfunktion bei unter- und überschreiten von frei einstellbaren Temperaturwerten.

Besondere Eigenschaften

- Zum berührungslosen Messen der Oberflächentemperatur
- Kreisförmiges Laservisier (zeigt tatsächlichen Messfleck an)
- Anzeige der aktuellen Temperatur, Höchst- und Tiefsttemperatur
- HOLD/MAX/MIN/DIF/AVG/LOCK-Funktion
- Alarm bei Unter-/Überschreiten von frei einstellbaren Temperaturwerten
- Hintergrundbeleuchtung
- Verhältnis Messentfernung/Messfleckgröße 12:1
- Thermoelementfühler (Typ K) anschließbar
- Inklusive Gürteltasche

Technische Daten

Messdauer: 1 s
Auflösung: 0,2 °C
Gewicht: 330 g
Infrarotsensor
Messbereich: -60 °C bis 500 °C
Genauigkeit: +/- 2 °C
Thermoelementfühler
Messbereich: -64 °C bis 1.370 °C
Genauigkeit: +/- 1 °C
Batterie: 2x 1,5 V AAA (inklusive)

HENI 51 150

89,90 €



ISOLATIONSPRÜFGERÄT

ZUM TEST DER ISOLATIONSWIDERSTÄNDE

Das Isolationsprüfgerät PEWA ME-MIT4152 ist ein hochwertiges und zuverlässiges Gerät, das speziell für Anwendungen in verschiedenen Bereichen entwickelt wurde. Es erfüllt die strengen Normen und Anforderungen, um den Anwendern ein sicheres und effizientes Testen der Isolationswiderstände zu ermöglichen. Mit den Funktionen der Polarisationsindex (PI)- und die die Dielektrische Absorptionsrate (DAR) bietet das ME-MIT4152 Isolationsprüfgerät umfassende Möglichkeiten zur Bewertung der Isolationsintegrität von elektrischen Systemen und Geräten. Das Gerät wird mit hochwertigen roten und schwarzen Silikonprüfkabeln geliefert, die mit Sonden und Klemmen ausgestattet sind. Diese Kabel ermöglichen eine sichere und stabile Verbindung während des Testvorgangs. Zusätzlich ist eine SP5-geschaltete Sonde enthalten, die den Benutzern noch mehr Flexibilität bei der Durchführung von Messungen bietet.

Anwendungsbereiche

- Energieversorger
- Luftfahrt
- Militärkommunikation zu Land, Wasser und Luft
- Fertigungs-/Produktionsprodukte
- Elektrostatische Messung
- Komponentenprüfung
- Batteriebetriebene Traktions- und Hubgeräte

Technische Daten

Normen zu diesem Gerät: CAT-IV 600V, EC61010, EN61557, EN61010-1 (1995), 600V, IEC61326
 Schutzklasse: IP54
 Messstufen: 10/25/50/100/250/500 V

Lieferumfang

PI, DAR
 Rote, schwarze Silikonprüfkabel mit Sonden und Klemmen
 SP5-geschaltete Sonde
 Hartschalenkoffer

HENI 95 108

849,00 €



ISOLATIONSMESSGERÄT

1GOHM, 250 / 500 V DURCHGANGSPRÜFER

Der Isolationsmesser mit Digital-/Analogdisplay eignet sich besonders für die Prüfung und Wartung und Inspektion in elektrischen Anlagen. Durch die Kombination der Isolations- und Durchgangsprüfung erfüllt der Prüfer alle Aspekte der Festinstallation und findet außerdem Anwendung im Schalttafelbau, bei der Prüfung von Motoren und Generatoren sowie bei Schaltanlagen, Elektrowerkzeugen, Straßenbeleuchtung und Klein-Serie Produktionsanlagen.

Besondere Eigenschaften

- Robustes, gummiertes Gehäuse
- Eingebaute Schutzabdeckung
- Warnung vor spannungsführenden Leitern
- Intelligentes Sicherheitssystem zum Schutz
- Entspricht den Anforderungen von IEC61010-1 Kat

Technische Daten

Isolationsprüfung: 250 V/500 V
 Prüfbereich: 999 MΩ
 Durchgangsprüfung: bis 100 Ω
 Akustische Durchgangsanzeige (Summer): Kabel 0 bis 9 Ω
 Schutzklasse: IP54
 Lademöglichkeit: Typ-C USB-Akkukabel
 Phase-Erde: III 600V

HENI 95 114

669,00 €



MULTIMETER

GROSSES DISPLAY MIT ANALOGER BALKENANZEIGE

Extrem leistungsstark und vielseitig für höchste Ansprüche an alle Mess- und Prüfaufgaben, bis hin zu Industrie und Fertigung. Premium-Multimeter von Fluke. Hohe Sicherheit, Bedienerfreundlichkeit und Stoßfestigkeit. Alle Eingänge, gem. EN61010-1 (2. Ausgabe) CAT III, 1.000 V und CAT IV, 600 V (Spannungsspitzen bis 8.000 V). Großes Display mit analoger Balkenanzeige und zweistufiger, heller Hintergrundbeleuchtung. Automatische und manuelle Bereichswahl für maximale Flexibilität sowie Relativwertmodus zum Abziehen des Messleitungswiderstands bei niederohmigen Messungen. Min-/Max-/Mittelwert-Erfassung mit Min-/Max-Alert zur automatischen Erfassung von Abweichungen, Touch Hold® zur Erfassung stabiler Messwerte ohne Einfluss von Störsignalen. Das Gerät verfügt außerdem über eine akustische Durchgangsprüfung, einen Diodentest und Tastgrad und gibt Warnung bei falschem Anschluss der Messleitungen. Mit abnehmbarem Holster einschließlich integrierter Halterung für Messleitungen und Messspitzen. Flexibel einstellbare automatische Abschaltung zur Verlängerung der Batteriebensdauer sowie einfacher Batterie- und Sicherungswechsel (ohne Öffnen des kompletten Gehäuses).



Technische Daten

Wechsel-/Gleichstrom AC/DC:	10 A
Wechsel-/Gleichspannung AC/DC:	1.000 V
Widerstand:	50 MO
Kapazität:	9999 µF
Leitwert:	60 nS
Frequenz:	200 kHz
IEC 1010 CAT.III:	1.000 V
Stromversorgung:	9 V-Block-Batterie.

Lieferumfang

Multimeter
Messleitungssatz mit Prüfspitzen und Krokodilklemmen (rot/schwarz), Kunststoffschutzhülle,

HENI 57 165

669,00 €



MESSLEITUNGSSATZ

MIT PRÜFSPITZE UND WINKELSTECKER

Der Messleitungssatz ist die ideale Lösung für professionelle Messungen und Prüfungen in verschiedenen Anwendungen. Mit einer Länge von 1,5 Metern bieten die Messleitungen aus hochwertigem Silikon in den Farben Rot und Schwarz eine optimale Flexibilität und ermöglichen eine bequeme Handhabung. Die Messleitungen sind mit hochwertigen Prüfspitzen und Winkelsteckern ausgestattet, die eine sichere und zuverlässige Verbindung gewährleisten. Die Prüfspitzen ermöglichen eine präzise Messung und gewährleisten einen stabilen Kontakt mit den zu prüfenden Komponenten. Der Winkelstecker bietet zusätzliche Flexibilität und ermöglicht das einfache Anschließen an verschiedene Messgeräte und Anschlüsse. Die Silikonummantelung der Messleitungen bietet nicht nur eine hohe Haltbarkeit, sondern auch eine ausgezeichnete Isolierung und Schutz vor äußeren Einflüssen. Dadurch wird ein sicherer Betrieb gewährleistet und mögliche Störungen oder Kurzschlüsse minimiert. Das robuste Material macht die Messleitungen zudem langlebig und widerstandsfähig gegen Verschleiß.

Anwendungsbereiche

- Elektronische Reparaturen
- Schaltungsentwicklung
- Laboruntersuchungen

Technische Daten

Länge Silikonmessleitungen:	1,5 m
Bananenstecker:	4 mm (abnehmbar und angespitzt)
Einhaltung von GS38:	CAT IV, CAT III 1.000 V, UI-Zulassung

Lieferumfang

Silikonmessleitungen
rechtwinklige Bananenstecker inkl. abnehmbarer,
isolierter IC-Schutzkappen

HENI 95 106

64,90 €



KABELSATZ

UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT MIT ELEKTRONISCHEN GERÄTEN

Dieser Kabelsatz ist die ideale Lösung, um Ihre elektronischen Geräte miteinander zu verbinden. Egal, ob Sie Ihren Computer mit dem Monitor verbinden oder Ihr Smartphone mit Ihrem Auto aufladen möchten, dieser Kabelsatz bietet Ihnen die nötige Verbindungsfreiheit und Flexibilität. Mit einer Länge von 1 Meter bietet er ausreichend Spielraum für verschiedene Anwendungen und ermöglicht eine bequeme Verbindung zwischen den Geräten.

Besondere Eigenschaften

- Universelle Kompatibilität mit einer Vielzahl von elektronischen Geräten, darunter Computer, Monitore, Fernseher, Smartphones und mehr
- Der Kabelsatz verfügt über hochwertige Anschlüsse, die eine stabile und zuverlässige Verbindung gewährleisten
- Die Stecker sind langlebig und sorgen für eine sichere Signalübertragung ohne Unterbrechungen
- Das Kabel ist flexibel, aber gleichzeitig robust genug, um den täglichen Gebrauch zu bewältigen

Lieferumfang

Kabelschnur 1 m



HENI 95 107

119,00 €

SPANNUNGSPRÜFER

DIGITAL MIT POLARITÄTSANZEIGE

Der DUSPOL digital ist ein hochwertiger Spannungsprüfer, der Ihnen bei der sicheren Überprüfung von elektrischen Anlagen und Geräten eine zuverlässige Unterstützung bietet. Mit seiner modernen digitalen Anzeige und den innovativen Funktionen ist er ein unverzichtbares Werkzeug für Elektriker, Techniker und Heimwerker. Der Spannungsprüfer verfügt über ein robustes Gehäuse, das den Anforderungen des anspruchsvollen Arbeitsumfelds standhält. Seine kompakte Größe und das ergonomische Design ermöglichen eine bequeme Handhabung und eine einfache Bedienung. Das gut ablesbare Display liefert klare Messergebnisse und erleichtert Ihnen die Arbeit. Außerdem bietet er eine breite Palette von Funktionen, die Ihnen dabei helfen, elektrische Spannungen sicher zu messen. Er erkennt Wechselspannungen von 6 bis 1.000 Volt und Gleichspannungen von 6 bis 1.400 Volt. Zudem verfügt er über eine Polaritätsanzeige, die Ihnen ermöglicht, die korrekte Verkabelung zu überprüfen. Ein besonderes Merkmal des DUSPOL digital ist seine akustische und optische Durchgangsprüfung. Diese Funktion signalisiert Ihnen, ob ein Stromkreis geschlossen ist, ohne dass Sie den Prüfer direkt berühren müssen. Das erhöht die Sicherheit und minimiert das Risiko von Fehlmessungen oder Stromschlägen. Der Spannungsprüfer ist mit einem integrierten Lastwiderstand ausgestattet, der bei Messungen an energiereichen Anlagen wie LED-Leuchten oder Frequenzumrichtern zusätzlichen Schutz bietet. Zudem verfügt er über eine automatische Abschaltfunktion, die die Batterien schont und eine lange Betriebsdauer gewährleistet.

Technische Daten

Messbereich Wechselspannung:	6-1.000 V
Messbereich Gleichspannung:	6-1.400 V
Polaritätsanzeige:	Ja
Akustische und optische Durchgangsprüfung:	Ja
Integrierter Lastwiderstand:	Ja
Automatische Abschaltfunktion:	Ja
Batterietyp:	2 x 1,5 V AAA
Gewicht:	ca. 150 g

Lieferumfang

DUSPOL digital Spannungsprüfer BE-DP-DIGI
AAA-Batterien 1,5 V, 2 x
Bedienungsanleitung (mehrsprachig)

HENI 95 104

119,00 €



SPANNUNGSPRÜFER

MIT LED- UND LCD-ANZEIGE

Der Spannungsprüfer ist das ideale Werkzeug für Elektrik-Arbeiten, der eine schnelle und zuverlässige Möglichkeit bietet, Spannungen bis zu 690 V zu messen. Der Prüfer verfügt über eine LED- und LCD-Anzeige, die sofort Auskunft über die gemessene Spannung gibt. Neben der Spannungsmessung bietet der Prüfer auch eine Durchgangsprüfung mit optischer und akustischer Anzeige sowie eine integrierte Einpolprüfung und automatische Polaritätserkennung. Die helle LED-Anzeige sorgt dafür, dass Sie auch bei schlechten Lichtverhältnissen immer alles im Blick haben. Der Prüfer ist außerdem mit einer integrierten Taschenlampe ausgestattet, sodass Sie auch in dunklen Ecken problemlos arbeiten können. Das schlagfeste, modern geformte Gehäuse schützt den Prüfer zuverlässig vor Beschädigungen und der Prüfspitzenschutz sorgt dafür, dass die Spitzen des Prüfers nicht beschädigt werden. Dank der schnellen Einhandprüfung an Schutzkontaktsteckdosen ist der Prüfer sehr einfach zu handhaben und bietet eine hohe Benutzerfreundlichkeit.

Technische Daten

Prüfart:	2-polig
Spannungsanzeige:	LED/LCD
Spannungsmessbereich:	von 12 V bis 690 V
Länge:	240 mm
Interne Grundlast:	Ja
Last zuschaltbar:	Nein
Drehfeldrichtungsanzeige:	Ja
Durchgangsprüfung:	Ja
Durchgangsanzeige:	optisch/akustisch
Durchgangsprüfungsbereich:	0 bis 500 kOhm
Einpolige Phasenanzeige:	Ja
Berührungslose Spannungserkennung:	Nein
Momentanwertspeicher (Data Hold):	Nein
Hintergrundbeleuchtung der LC-Anzeige:	Ja
Messspitzenschutz:	Ja
Messstellenbeleuchtung:	Ja
Verwendbar bei Niederschlägen:	Ja
Stromversorgung:	Batterie
Messkategorie:	CAT IV
Widerstandsmessbereich:	0 bis 500 kOhm



HENI 95 116

89,90 €

HOCHVOLT-SPANNUNGSPRÜFER

ZUR PRÜFUNG DER SPANNUNGSFREIHEIT AN HOCHVOLT-FAHRZEUGEN

Der Hochvolt-Spannungsprüfer ist ein unverzichtbares Werkzeug für Elektriker und Heimwerker. Mit diesem Prüfer können Sie sicher und zuverlässig Spannungen im Hochvoltbereich messen. Das handliche Design ermöglicht eine einfache Handhabung und die robuste Bauweise gewährleistet eine lange Lebensdauer.

Besondere Eigenschaften

- Messbereich: 50 V bis 1.000 V
- Hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- LED-Anzeige für einfaches Ablesen der Spannung
- Ergonomischer Griff für komfortables Arbeiten
- Langlebige Materialien für eine zuverlässige Nutzung
- CE-geprüft für Sicherheit und Qualität
- Geeignet für den Einsatz in Wohnungen, Büros und industriellen Umgebungen



HENI 95 056

79,90 €

KFZ-FLAMMSCHUTZDECKE

1.000 °C DAUERBELASTBARKEIT

Für E- und Hybrid-Fahrzeuge geeignet. Vorbeugender Schutz und Prävention bei Bränden ist essentiell. Mit der Flammenschutzdecke sind Sie dafür bestens ausgestattet und schützen sich sowie Ihre Umgebung bis zum Eintreffen der Feuerwehr. Bei deutlichen Zisch-Geräuschen oder Qualm im Akkubereich Ihres E- oder Hybrid-Fahrzeugs wird die Flammenschutzdecke einfach über das Fahrzeug gelegt, denn dadurch wird die Gefahr des Überspringen des Brandes von Zelle zu Zelle im E-Akku minimiert.



Inklusive Transportbox

Technische Daten

Material:	Silikatgewebe mit beidseitiger Vermiculite-Beschichtung (c.a. 625 g/m ²)
Dauerbelastbarkeit:	1.000 °C
Peak-Belastung:	≥ 1.150 °C
Faserschmelzpunkt:	ab ca. 1300 °C
Stärke:	0,7 mm
Eckverstärkung:	aus PTFE-Gewebe
Maße:	6 x 8 m
Gewicht:	32 kg
Verpackungsmaße B x H x T:	50 x 25 x 55-60 cm

Technische Daten (Transportbox):

Ausführung:	mit Deckel und Rollen inkl. ausziehbarem Griff
Material:	Kunststoff
Maße B x T x H:	80 x 60 x 44 cm

Besondere Eigenschaften

- Verhindert das Freisetzen von Flammen
- Isoliert Brände und verhindert ein Übergreifen der Flammen auf die Umgebung
- Ermöglicht eine Absenkung des Sauerstoffgehalts am Brandgeschehen
- Europäischer Brandschutztest durch MPA-Dresden gemäß DIN EN 13501-1
- Gewebe-Zertifikat vorhanden / Gültig für alle europäischen Staaten



HENI 30 502

1.999,00 €

MOBILER ABSTELLPLATZ

FALTBARE AUFFANGWANNE, ROT

Mit geringem Aufwand und innerhalb weniger Minuten, richten Sie einen mobilen Abstellplatz ein, mit dem Sie wirkungsvoll die Umweltauflagen, zum sicheren Abstellen aller Fahrzeugarten, wie Pkw, Leicht-LKW, E-Fahrzeuge, Hybrid- und Verbrennungsmotorfahrzeuge, umsetzen. Damit vermeiden Sie von Anfang an und an jedem Ort, praktisch und zuverlässig, eine potentielle Kontaminierung des Bodens mit Schadstoffen und leisten einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz. Der mobile Abstellplatz ist besonders platzsparend, denn geeignete Abstellflächen stehen häufig nur begrenzt zur Verfügung oder entsprechen nicht den gesetzlichen Baurichtlinien. Durch den mobilen Einsatz bleiben Sie stets unabhängig von einem fest definierten Standort.



Besondere Eigenschaften

- Geeignet für Auffangen aller Arten von Öl, Kühlflüssigkeit oder Kraftstoff
- Genormter und handelsüblicher C-Anschluss
- Platzsparend und leicht zu transportieren z.B. auf Abschleppwagen und bei Bedarf immer schnell einsetzbar
- Rostfreie Seitenwandstabilisatoren aus Edelstahl
- Kann auch als Abtropfplatz für Fahrzeuge verwendet werden, die aus dem Löschcontainer gehoben wurden
- Fahrzeug kann sowohl auf den Abstellplatz gehoben als auch durch eine aufklappbare Seitenwand gefahren werden
- Keine umständliche Befestigung am Boden notwendig
- Auch auf Ladefläche eines Abschleppwagens bei schadhafte Fahrzeugen verwendbar

Lieferumfang

Falt-Auffangwanne
Transport-/Aufbewahrungstasche mit Rollen und ausziehbarem Griff
Entleerungsschlauch gummiert DN 25, Länge 5 m

HENI 77 333	1 PKW	2.999,00 €
HENI 77 334	2 NFZ	3.699,00 €
HENI 77 336	3 Tasche	339,00 €
HENI 77 337	4 Schlauch	179,00 €

Technische Daten

Material:	Polyestergewebe
Beschichtung:	Spezial-PVC
Farbe:	Signalfarbe (RAL 3002)
Baustoffklasse:	B1, gem. DIN 4102-1 schwer entflammbar
Beständig gegen:	Chemikalien (z.B. Kühlflüssigkeit, Öl, Kraftstoffe)
Ablauf:	D 25

Spezifische Daten	1 PKW	2 NFZ
Maße B x T x H:	5 x 3 x 0,2 m	7,5 x 3 x 0,2 m
Gewicht:	31,5 kg	34,0 kg
Fassungsvolumen:	3.000 l	4.500 l



AUTOVOLLABDECKUNG

3-TEILIG, GRÖSSE S/M/L

Ideal für den Schutz von Unfallfahrzeugen oder für Quarantäneplätze von HV-Fahrzeugen bzw. Sonderfahrzeugen, die z.B. aus Image- oder Datenschutzgründen vor dem Blick der Allgemeinheit verborgen werden sollen. Absolut witterungs- und UV-beständige Vollabdeckung. Geeignet für verschiedene Fahrzeuggrößen.

Besondere Eigenschaften

- Aus strapazierfähigem Polyester, silber, doppelt vernäht
- Optimaler Schutz gegen Witterungseinflüsse, wie Regen, Schnee, Kratzer, Sonneneinstrahlung oder Vogelkot
- Gummizug und Unterbodengurt mit Schnalle, die die Abdeckung an Ort und Stelle hält
- PVC-Einschubtasche, transparent mit Druckknopf zur Kennzeichnung des Fahrzeugs

Technische Daten

Maße:
 Größe L: 508 x 195 x 152 cm für z.B.: AUDI Q7
 Größe M: 482 x 178 x 120 cm für z.B.: VW Passat
 Größe S: 432 x 165 x 124 cm für z.B.: AUDI Q2
 Material: Polyester (Taffeta 190T)

Lieferumfang

3-teilig: Gr S/M/L

HENI 22 090

107,90 €



AUFFANGWANNE

FÜR KÜHLFLÜSSIGKEIT

Passt mit nur 10 cm Höhe unter jedes Auto. Aus bruchfestem Polyethylen, öl- und chemikalienbeständig. Stabil und verwindungssteif, mit Ausgusskante.

Technische Daten

Maße B x T x H: 700 x 1.000 x 100 mm
 Fassungsvermögen: 55 l

HENI 21 130

83,90 €



AUFFANGWANNE

FÜR KÜHLFLÜSSIGKEIT

Passt mit nur 10 cm Höhe unter jedes Auto. Aus bruchfestem Polyethylen, öl- und chemikalienbeständig. Stabil und verwindungssteif, mit Ausgusskante.

Technische Daten

Maße B x T x H: 400 x 650 x 100 mm
 Fassungsvermögen: 20 l

HENI 21 131

64,90 €



HUBTISCHE

HUBTISCH ELEKTRISCH

MIT 1.200 KG ODER 1.500 KG TRAGKRAFT

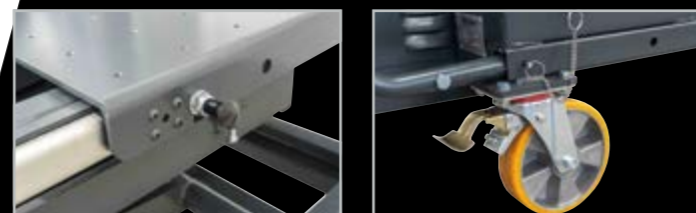
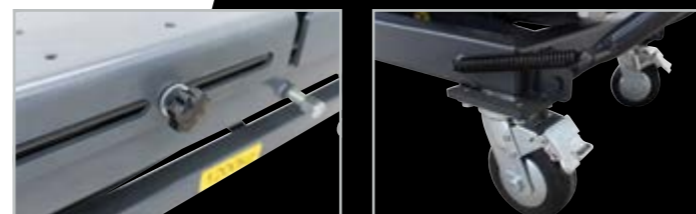
Der mobile Scherenhubtisch eignet sich optimal zum Ein- und Ausbauen schwerer Fahrzeugbauteile, bietet eine enorme Stand-sicherheit und lässt sich außerdem flexibel als Werkbank nutzen. Der integrierte, elektrische 230 Volt Antrieb ermöglicht ein einfaches Heben und Senken per Knopfdruck. Der kleinere Teil des geteilten Aufnahmetisches ist um 110 mm ausziehbar und zahlreiche Gewindebohrungen sorgen für eine einfache Montage von Werkzeugen und Halterungen.

Besondere Eigenschaften

- Aufnahmetisch in Längs- und Querrichtung fein justierbar sowie um +/- 5° neigbar
- Tischplatte mit 104 Gewindebohrungen M10 x 1,5 und einem Lochbild von 100 x 100 mm (passend für viele Original-Herstelleraufnahmen)
- Besonders flache, schmale Bauweise für eine freie Positionierung unter dem Fahrzeug
- Drehbare, große Laufrollen mit Feststellbremse an den vorderen Laufrollen
- Rangieren unter Last möglich
- Der Verfahrbügel lässt sich für freien Zugang herunterklappen
- Fernbedienung mit ca. 2 m Kabel

Technische Daten	1 HENI 60 099	2 HENI 60 100
Tragfähigkeit:	1.200 kg	1.500 kg
Hubhöhe:	580-1.900 mm	670-2.019 mm
Tischbreite:	770 mm	800 mm
Tischlänge min:	1.300 mm	1.740 mm
Tischlänge max:	1.400 mm	2.070 mm
Elektroanschluss:	230 V / 1 Ph / 50 Hz	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Motorleistung:	1,1 kW	0,75 kW
Geräuschpegel:	≤ 75 dB	≤ 75 dB
Gewicht:	370 kg	550 kg
Farbe:	grau - RAL 7016	grau - RAL 7016

HENI 60 099 **1** 3.099,00 €
 HENI 60 100 **2** 3.499,00 €



ADAPTERPLATTEN-SATZ

8-TEILIG, FÜR HUBTISCHE

Dieser Satz bietet eine praktische Lösung für Anordnungsprobleme auf dem Hubtisch. Die Höhe der Platten kann über das Schraubengewinde einfach eingestellt werden, um eine optimale Positionierung zu erreichen. Darüber hinaus ermöglichen die vorhandenen Gewindebohrungen auf dem Hubtisch eine Vielzahl von Anordnungsmöglichkeiten, egal ob es sich um kleine oder große Fahrzeugteile handelt.

Technische Daten

Gewindedurchmesser: M10
 Gewindesteigung: 1,5 mm
 Gewicht: 24 kg

HENI 60 101 **289,00€**



Lieferumfang

Flachaufnahme 4x
 Dornaufnahme 4x
 Befestigungsschrauben 8x



ABSICHERUNG

VORHÄNGESCHLOSS

MIT NYLONBÜGEL

Das Vorhängeschloss in Rot ist ein zuverlässiger Schutz für Ihre Wertsachen und bietet gleichzeitig ein ansprechendes Design. Der Bügel aus robustem Nylon mit einem Durchmesser von 4 mm sorgt für eine hohe Belastbarkeit und Langlebigkeit. Dank des einfach zu bedienenden Schließmechanismus können Sie das Vorhängeschloss schnell und sicher öffnen und schließen. Die kompakte Größe des Schlosses ermöglicht eine einfache Handhabung und eine bequeme Verwendung an verschiedenen Gegenständen. Das Vorhängeschloss eignet sich perfekt für den Einsatz im Innen- und Außenbereich und bietet Schutz vor Diebstahl und unerlaubtem Zugriff auf Ihre persönlichen Sachen. Ob für den Schutz von Werkzeugen oder anderen Wertgegenständen - das Vorhängeschloss ist eine zuverlässige Wahl.



Lieferumfang

Schloss
Schlüssel 2x

Technische Daten

Material: Stahl und Nylon
Bügeldurchmesser: 4 mm
Bügelhöhe: 38 mm

HENI 95 115 **29,90 €**



WARnzeichen-Aufkleber

Warnung vor elektrischer Spannung

Jede Rolle enthält 500 Aufkleber auf Folie, die eine Größe von 12,5 mm haben. Die Signalfarbe Gelb und das markante Blitz-Zeichen sind weithin sichtbar und warnen Mitarbeiter und Besucher vor potenziell gefährlichen, elektrischen Spannungen. Die Aufkleber haften sicher auf fast allen Oberflächen und sind einfach anzubringen.

Technische Daten

Menge: 500 Stück auf Rolle
Größe: 12,5 mm

HENI 95 004 **34,90 €**



Warn-Klebeband

FÜR PLUG-IN-HYBRIDFAHRZEUGE

Spezielles Klebeband mit Warnhinweisen zum Zukleben der Lade-steckdose von Elektrofahrzeugen und Plug-In-Hybridfahrzeugen als Schutzmaßnahme „Gegen Wiedereinschalten sichern“.



HENI 95 143 **52,90 €**

ISOLIERBAND

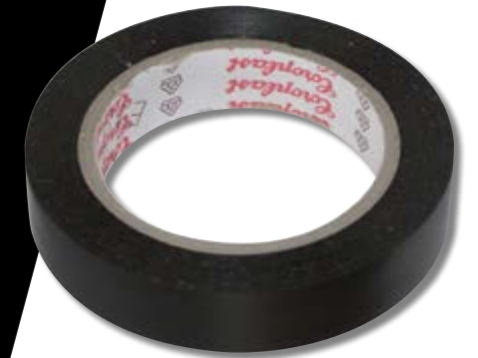
VDE-ZERTIFIZIERT

Schwarzes Isolierband für die sichere Isolierung und Kennzeichnung bei Elektroinstallationen.

Technische Daten

Farbe: Schwarz
Bandbreite: 15 mm
Rollenlänge: 15 m
Kern: 50 mm

HENI 90 100 **3,59 €**



ABSPERR-WARNBAND

BEIDSEITIG SCHRÄG BEDRUCKT

Mit einer Länge von 100 Metern bietet dieses Absperrband ausreichend Material, um größere Flächen abzusperren und auf potenzielle Risiken hinzuweisen. Es ist aus strapazierfähigem Material gefertigt, das Wetterbedingungen und mechanischen Belastungen standhält. Es eignet sich ideal für Baustellen, Veranstaltungen, Parkplätze und andere Bereiche, in denen Sicherheit oberste Priorität hat.

Technische Daten

Farbe: rot/weiß
Material: Kunststoff
Länge: 100 m
Bandbreite: 80 mm
Dicke/Stärke: 0,03 mm

HENI 95 057 **13,20 €**



GLIEDERKETTEN

GLIEDERKETTE

50 METER

Die Kette besteht aus Polyethylen und hat einen Durchmesser von 6 mm. Sie ist robust und widerstandsfähig gegenüber Witterungsbedingungen, UV-Strahlung und chemischen Einflüssen. Das auffällige Schwarz-Gelb-Design, macht sie besonders gut sichtbar. Die Kette ist mit der M-POLY-Sicht 6-Technologie ausgestattet. So wird sie auch bei schlechten Lichtverhältnissen oder in der Dunkelheit problemlos erkannt.



Technische Daten

Farbe:	Schwarz-Gelb
Polyethylen-Gliederkette:	6 mm
Lichtes Gliedermaß:	46 x 11 mm
Bundlänge:	50 m

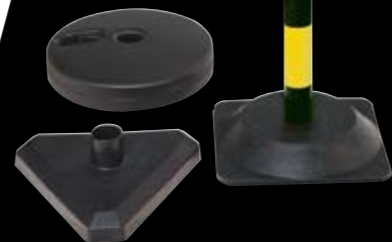
HENI 95 001

89,00 €

KETTENSTÄNDER-SET

6 KETTENSTÄNDER, 10 M KETTE

Das Kettenständer-Set mit Betonfuß in schwarz-gelb ist die ideale Wahl für die Absicherung von E-Arbeitsplätzen. Das Set besteht aus sechs Kettenständern und 10 Metern Kette und bietet somit ausreichend Flexibilität bei der Nutzung. Der Betonfuß sorgt für eine stabile und sichere Verankerung auf dem Boden, während die auffällige Farbkombination in schwarz-gelb für eine hohe Sichtbarkeit und somit Sicherheit sorgt. Die robusten Kettenständer sind langlebig und können bei Bedarf auch einfach umgestellt werden. Das Kettenständer-Set mit Betonfuß in schwarz-gelb ist die perfekte Wahl für alle, die einen zuverlässigen und flexiblen Arbeitsschutz benötigen. Der maximale Abstand der Kettenständer beträgt 2 Meter.



Lieferumfang

Ketten-Warnständer mit betongefülltem Standfuß aus Kunststoff, dreieckig 6x
 Kette (M-Poly-Sicht) 10 m
 Verbindungsglieder 10x
 Einhängenhaken 10x



HENI 95 002

119,00 €

KUNSTSTOFF-VERBINDUNGSGLIEDER

GLIEDERKETTEN-VERBINDUNG

Das Kunststoff-Verbindungsglied ist ein unverzichtbares Hilfsmittel zum Verbinden von Gliederketten. Mit einem Durchmesser von 8 mm und einer auffälligen roten Farbe ist es leicht zu erkennen und einfach zu handhaben. Durch seine robuste Kunststoffkonstruktion ist es langlebig und widerstandsfähig gegenüber Verschleiß und Witterungseinflüssen.



Technische Daten

Farbe:	Rot
Material:	Kunststoff
Durchmesser:	8 mm

HENI 95 009 1 Kettenglied 2,09 €

HENI 95 010 2 S-Haken 2,09 €

ARBEITSPLATZ-ABSPERRUNG

4-TEILIGES KUNSTSTOFF-KETTENSET

Das Set enthält eine Vielzahl von Elementen, die sich nahtlos in Ihren Arbeitsplatz integrieren lassen. Die robusten Absperrpfosten bieten eine solide Basis und sind einfach zu installieren. Sie können flexibel platziert werden, um die gewünschte Abgrenzung zu erreichen. Die beiliegenden Kunststoffketten sind leicht und dennoch robust genug, um den Arbeitsbereich zuverlässig abzusperren. Sie können die Ketten einfach zwischen den Pfosten befestigen und bei Bedarf individuell anpassen. Mit diesem Absperrset können Sie nicht nur Bereiche abgrenzen, sondern auch den Zugang kontrollieren. Das Set enthält zusätzlich eine praktische Absperrkette mit einem Vorhängeschloss.



Technische Daten

Pfostenhöhe:	90 cm
Kunststoffkette Länge:	15 m
Farbe:	Rot / Weiß

HENI 95 058

199,00 €

SCHILDER UND ZEICHEN

DACHAUFSTELLER

MIT BLITZSYMBOL UND SAUGNAPF

Das tetraedrische Warnzeichen mit „Blitzpfeil“ ist ein hochwertiges Sicherheitszubehör, für jeden Mechaniker und Techniker, der Reparaturen und Wartungsarbeiten an elektrischen oder elektronischen Bauteilen an Fahrzeugen durchführt. Mit diesem praktischen Hilfsmittel können Sie Ihr Fahrzeug schnell und einfach kennzeichnen und so vermeiden, dass es unbeabsichtigt bewegt wird oder dass andere Arbeiter versehentlich an dem Fahrzeug arbeiten. Der Dachaufsteller ist einfach zu installieren und zu verwenden. Er wird einfach auf das Dach des Fahrzeugs gestellt und mit einem Saugnapf am Boden befestigt. Dadurch wird eine sichere Befestigung gewährleistet, die auch bei starkem Wind oder anderen ungünstigen Witterungsbedingungen stabil bleibt. Dank des robusten Designs und der hochwertigen Materialien ist der Dachaufsteller langlebig und zuverlässig.

Technische Daten

Form: Tetraeder
 Farbe: verkehrsgelb
 DIN-Norm: DIN EN ISO 7010 (Graphische Symbole)
 Maße B x T x H: 1 125 x 125 x 105 mm (VE 5 Stück)
 2 250 x 250 x 250 mm
 Befestigungsart: Saugnapf-Befestigung

HENI 95 103 1 Klein **69,90 €**
 HENI 95 054 2 Groß **32,90 €**



KLEBEETIKETT

FÜR BESCHÄDIGTE E-FAHRZEUGE

Das Etikett besteht aus strapazierfähigem Material und ist speziell für den Einsatz im Fahrzeugbereich entwickelt worden. Es verfügt über eine starke Klebeschicht, die eine zuverlässige Haftung auf verschiedenen Oberflächen gewährleistet und lässt sich dennoch ohne Rückstände entfernen. Das Etikett bleibt auch unter widrigen Bedingungen fest an seinem Platz, ohne sich abzulösen oder zu beschädigen. Dank seiner auffälligen Farbgebung ist das Etikett von weitem sichtbar. Es zeigt deutlich an, dass das Fahrzeug reparaturbedürftig ist und entsprechende Maßnahmen erfordert.

Technische Daten

Maße B x H: 200 x 100 mm

HENI 95 102 **20,90 €**



GEBOTSZEICHEN

„VOR ARBEITEN FREISCHALTEN“

Das Kunststoffschild „Vor Arbeiten freischalten“ ist ein unverzichtbares Werkzeug für die Sicherheit am Arbeitsplatz. Das Gebotszeichen weist darauf hin, dass bestimmte Schritte unternommen werden müssen, um sicherzustellen, dass alle Maschinen oder Anlagen abgeschaltet und gesichert sind, bevor mit Wartungs- oder Reparaturarbeiten begonnen wird. Das Schild besteht aus robustem Kunststoffmaterial und ist somit langlebig und widerstandsfähig gegenüber Umwelteinflüssen wie Feuchtigkeit, Schmutz oder UV-Strahlung. Die auffällige Farbgebung in Weiß und Blau macht das Gebotszeichen auch aus der Entfernung gut erkennbar und trägt somit zur Erhöhung der Sicherheit am Arbeitsplatz bei.

Technische Daten

Material: Kunststoff
 Durchmesser: 200 mm

HENI 95 005 **3,49 €**



WARNZEICHEN

„HOCHSPANNUNG“, MAGNETFOLIE

Das Kombischild „Hochspannung Lebensgefahr“ ist ein unverzichtbares Sicherheitsmerkmal für jeden Ort, an dem Hochspannung herrscht. Dieses Schild besteht aus einer strapazierfähigen Magnetfolie, die einfach und sicher an jeder metallischen Oberfläche angebracht werden kann. Das Warnzeichen ist in auffälligem Gelb-Schwarz gestaltet und zeigt das international anerkannte Symbol für Hochspannung. Der Text „Hochspannung Lebensgefahr“ in großen roten Buchstaben ist ein unmissverständlicher Hinweis auf die Gefahr, die von einer Hochspannungsanlage ausgeht. Die Magnetfolie ermöglicht eine flexible Platzierung und einfache Entfernung, sodass es bei Bedarf schnell und problemlos entfernt werden kann.

Technische Daten

Maße B x H: 200 x 237 mm

HENI 95 006 **7,90 €**



WARTUNGSANHÄNGER

„SCHALTEN VERBOTEN“

Der Wartungsanhänger „Schalten verboten“ ist ein wichtiges Sicherheitswerkzeug gemäß der DGUV-Information 200-005. Der Warnanhänger wird im Fahrzeug angebracht, um unbeabsichtigtes Einschalten des Stroms zu vermeiden. Er verfügt über ein Kombischild zum Anhängen am Service-Disconnect und ein selbst zu beschriftendes Feld für den Namen des HV-Fachkundigen und dessen Telefonnummer. Das Piktogramm „Schalten verboten“ gemäß ASR A1.3, DIN EN ISO 7010/P031 ist auf dem Anhänger abgebildet.

Technische Daten

Material: Kunststoff
Maße B x H: 75 x 150 mm

HENI 95 003 **5,39 €**



WARTUNGSANHÄNGER

„ACHTUNG HOCHVOLT“

Das Kombischild zum Anhängen aus Kunststoff eignet sich für die Wartung nach BGI 8686 und verfügt über ein selbst zu beschriftendes Feld für den Namen des Hochvolt-Fachkundigen und die Telefonnummer. Typ: „Warnung vor gefährlicher, elektrischer Spannung“, nach DIN 4844 D-W008.

Technische Daten

Maße B x H: 210 x 149 mm
Durchmesser Befestigungsloch: 5 mm

HENI 95 142 **32,90 €**



AUSHANG

ERSTE HILFE BEI UNFÄLLEN MIT ELEKTRISCHER SPANNUNG

Der Aushang „Erste Hilfe“ ist ein unverzichtbares Hilfsmittel bei Unfällen durch elektrische Spannung. Mit diesem gut sichtbaren und informativen Aushang können Mitarbeiter schnell und effektiv Erste-Hilfe-Maßnahmen ergreifen, um Verletzungen zu minimieren und Leben zu retten. Der Aushang enthält klare Anweisungen zur richtigen Vorgehensweise bei Stromunfällen, wie z. B. das Abschalten der Stromversorgung, das Anrufen eines Notdienstes und die Durchführung von lebensrettenden Sofortmaßnahmen.

Technische Daten

Maße B x H: 300 x 400 mm

HENI 95 101 **55,39 €**



AUSHANG

SICHERHEITSANWEISUNGEN, DGUV-INFORMATION 200-005

Der Aushang „Sicherheitsregeln“ bietet eine effektive Möglichkeit, wichtige Sicherheitsanweisungen und -hinweise in Arbeitsumgebungen sichtbar zu machen. Dieser Aushang basiert auf der DGUV-Information 200-005 und trägt dazu bei, die Sicherheit am Arbeitsplatz zu verbessern und Unfälle zu vermeiden. Der Aushang besteht aus strapazierfähigem Material und ist mit klaren und gut lesbaren Sicherheitsregeln bedruckt. Er kann einfach an Wänden oder anderen geeigneten Oberflächen angebracht werden. Mit diesem Aushang können Sie sicherstellen, dass alle Mitarbeiter über die geltenden Sicherheitsrichtlinien informiert sind und diese jederzeit im Blick haben.

Technische Daten

Maße B x H: 350 x 500 mm

HENI 95 055 **55,39 €**



HANDSCHUHE

HANDSCHUHE

FÜR ELEKTRO-ARBEITEN MIT SCHUTZ BIS 1.000 V

Mit Prüfstempel für Arbeiten in Spannungsbereichen bis 1.000 V. Anatomische Formgebung und beste Flexibilität. Aus spezialbehandeltem Natur-Latex.

Besondere Eigenschaften

- P Klasse 0/ 1.000 V
- Länge: 410 mm
- Materialstärke: 1,0 mm
- Geprüft nach DIN EN 60903, VDE 0682 Teil 311
- Störlichtbogeengeprüft bis 7kA (0,5s) EN61482, Kategorie RC (R: Säure, Öl, Ozon, hohe mechanische Beanspruchung / C: Tiefkühltemperaturen)
- Geschnittene Kante, kein Rollrandschutz des bearbeiteten Objekts

HENI 22 020	Größe 9	34,90 €
HENI 22 021	Größe 10	34,90 €
HENI 22 022	Größe 11	34,90 €



UNTERZIEHHANDSCHUHE

MIT WEICHEM INNENFUTTER

Aus strapazierfähigem und atmungsaktivem Material gefertigt, um eine angenehme Passform und hohen Tragekomfort zu gewährleisten. Das weiche Innenfutter sorgt für ein angenehmes Gefühl auf der Haut und verhindert Reizungen, während das robuste Äußere einen zuverlässigen Schutz bietet. Die elastischen Bündchen an den Handgelenken halten die Handschuhe sicher an ihrem Platz und verhindern das Eindringen von Schmutz oder Staub. Dank ihrer Unterzieh-Eigenschaften können Sie diese Handschuhe problemlos unter anderen Handschuhen oder Schutzausrüstungen tragen. Sie bieten eine zusätzliche Schutzschicht und erhöhen die Gesamtleistung ihrer Handschuhe. Die Fingerbeweglichkeit bleibt erhalten. Die Unterziehhandschuhe sind in der Größe L erhältlich. Sie sind für den anspruchsvollen Einsatz konzipiert und bieten eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abnutzung.

HENI 95 053	Größe L	8,80 €
--------------------	---------	---------------



SCHUTZHANDSCHUHE

FÜR ARBEITEN AN ELEKTRISCHEN ANLAGEN

Die Analyse von Unfallereignissen hat gezeigt, dass schwerwiegende Verbrennungen aufgrund von Niederspannungs-Störlichtbögen verhindert werden hätten können, wenn die erforderliche Schutzkleidung (persönliche Schutzausrüstung, PSA) angewendet worden wäre. Der Arc Protective Glove (APG), ein Schutzhandschuh speziell entwickelt für Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an elektrischen Anlagen, bietet einen wirksamen Schutz vor Hautverbrennungen durch die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens. Der Handschuh verfügt über eine extra lange und elastische Stulpe, die eine Befestigung des Schutzkleidungsärmels ermöglicht und somit den Unterarm effektiv schützt. Die ausgezeichnete Passform der Handschuhe, kombiniert mit hoher Finger- und Daumenfertigkeit, erlaubt Elektrofachkräften praktisch alle erforderlichen Bedienungs- und Montagearbeiten an elektrischen Anlagen durchzuführen. Der APG bietet zudem einen hohen Tragekomfort, der ein langes Tragen der Schutzhandschuhe ohne Beeinträchtigung ermöglicht.



Besondere Eigenschaften

- Hervorragende Passform durch speziellen Handschuhschnitt
- Gute Feinfühligkeit durch weiches Rindvollleder an der Handschuhinnenseite
- Hoher Tragekomfort durch Einsatz von atmungsaktiven Materialien

Technische Daten

Boxtest:	7 kA / 0,5 s
ATPV-Wert:	32,8 cal / cm ²
Gesamtlänge:	310 mm
Stulpenlänge:	100 mm
Handschuhinnenfläche:	Rindvollleder silikonisiert
Handshuhrücken:	Interlock-Strickware 100 % Kevlar®
Nähfaden:	Kevlar®

HENI 71 308	Größe 8	119,00 €
HENI 71 309	Größe 9	119,00 €
HENI 71 310	Größe 10	119,00 €
HENI 71 311	Größe 11	119,00 €
HENI 71 312	Größe 12	119,00 €

i NORMEN
 EN 61482-1-2 (Box-Test),
 EN 61482-1-1 (ATPV-Test)
 Zertifiziert nach den Anforderungen
 der Richtlinie 89/686/EWG

ISOLIERENDE ÜBERSCHUHE

MIT ISOLATIONSSCHUTZ BIS 1.000 V AC

Die isolierenden Überschuhe der Klasse 0 bieten hervorragenden Schutz gegen elektrische Gefahren bei der Arbeit. Diese Überschuhe sind speziell entwickelt, um einen Isolationsschutz bis zu 1.000 V AC zu gewährleisten und bieten somit einen hohen Schutz gegen Stromschläge und andere potenziell gefährliche elektrische Situationen. Die Überschuhe passen perfekt über die meisten Arbeitsschuhe. Das robuste Material ist strapazierfähig und langlebig und bietet somit langanhaltenden Schutz und eine lange Lebensdauer. Diese isolierenden Überschuhe sind die perfekte Wahl für Elektriker, Installateure, Wartungstechniker und alle, die in elektrisch gefährdeten Arbeitsumgebungen arbeiten. Mit der Klasse 0-Zertifizierung und der robusten Konstruktion bieten sie einen zuverlässigen Schutz und sorgen für mehr Sicherheit am Arbeitsplatz.



- HENI 95 109 Gr. 39-42 (M) **159,00 €**
- HENI 95 110 Gr. 43-45 (L) **159,00 €**
- HENI 95 111 Gr. 46-48 (XL) **159,00 €**

SCHALTMANTEL

SCHUTZ GEGEN STÖRLICHTBOGEN

Die Störlichtbogen-Schutzkleidung aus Proban ist die ideale Wahl für Arbeiten im Niederspannungsbereich. Egal ob an Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen oder anderen Energieversorgungsanlagen, diese Schutzkleidung bietet den notwendigen Schutz vor den gefährlichen Auswirkungen eines Störlichtbogens. Hergestellt aus Proban® Soft, verfügt diese Schutzkleidung über einen weichen Griff und ist atmungsaktiv, damit der Träger auch bei anstrengenden Arbeiten ein angenehmes Tragegefühl hat. Die Schutzkleidung ist dauerhaft flammbeständig und behält ihre Schutzwirkung auch nach 50 Wäschen, sofern die Waschvorschriften eingehalten werden. Zusätzlich ist die Schutzkleidung elektrostatisch ableitfähig, verfügt über eine sehr hohe Farbechtheit und ist wasser-, öl- sowie schmutzabweisend. Die hautfreundlichen Eigenschaften der Schutzkleidung sind nach Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II zertifiziert. Mit der Störlichtbogen-Schutzkleidung aus Proban sind Arbeiter im Niederspannungsbereich optimal geschützt und können ihre Arbeit mit einem ruhigen Gewissen verrichten.



Besondere Eigenschaften

- Vorderteil und Ärmel doppellagig (Klasse 2, 7 kA) mit Stehkragen und Passenabtrennung
- Zwei aufgesetzte Seitentaschen mit Patte und verdecktem Druckknopf
- Eine Brusttasche links
- Vordere Mitte mit Klett



- HENI 96 044 Größe 44 **139,00 €**
- HENI 96 048 Größe 48 **199,00 €**
- HENI 96 050 Größe 50 **189,00 €**
- HENI 96 052 Größe 52 **189,00 €**
- HENI 96 054 Größe 54 **189,00 €**
- HENI 96 056 Größe 56 **199,00 €**
- HENI 96 058 Größe 58 **199,00 €**
- HENI 96 060 Größe 60 **219,00 €**
- HENI 96 064 Größe 64 **229,00 €**

i NORMEN

- EN 61482-1-2 (Schutz gegen Störlichtbogen)
- Klasse 1 (einlagig),
- Klasse 2 (zweilagig)
- EN ISO 11612 (Hitzeexponierte Arbeiten)
- EN 1149-3 (Kleidung mit antistatischen Eigenschaften)
- Gemäß dem RWE Eurotest (10kA / 1 sek) geprüft

SCHUTZHOSE

SCHUTZ GEGEN STÖRLICHTBOGEN

Schützen Sie sich effektiv bei Arbeiten im Niederspannungsbereich mit der hochwertigen Störlichtbogen-Schutzkleidung aus Proban® Soft. Der weiche Griff und die atmungsaktiven Eigenschaften sorgen für höchsten Tragekomfort, während die dauerhafte Flammbeständigkeit auch nach 50 Wäschen eine sichere Arbeitsumgebung garantiert. Die elektrostatisch ableitfähige Kleidung bietet Ihnen außerdem eine hohe Farbechtheit sowie eine Wasser-, Öl- und Schmutzabweisung. Hautfreundlich und nach Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II zertifiziert, ist unsere Schutzkleidung die perfekte Wahl für den anspruchsvollen Arbeitsalltag. Unsere Schutzkleidung erfüllt die EN 61482-1-2 Klasse 1 (einlagig) und Klasse 2 (doppellagig), die EN ISO 11612 (Hitzeexponierte Arbeiten) für Schweißerschutzkleidung sowie die EN 1149-3 (Kleidung mit antistatischen Eigenschaften).



Besondere Eigenschaften

- Schlitz mit Reißverschluss
- Seitlich zwei senkrechte Eingriffstaschen
- Links Cargotasche mit Patte
- Zwei verdeckte Druckknöpfe, zwei aufgesetzte Gesäßtaschen mit Patte und zwei verdeckten Druckknöpfe
- Rechts Zollstocktasche mit aufgesetzter Handytasche mit Patte und verdecktem Druckknopf
- Taschen mit Kontrastpaspel
- Entsprechen EN ISO 11611 (Schweißerschutz)
- Erlaubt Einsatz bei modernen Kombimonteuren und der EN 13034 (Schutz gegen Chemikalien)

HENI 96 148	Größe 48	119,00 €
HENI 96 150	Größe 50	119,00 €
HENI 96 152	Größe 52	119,00 €
HENI 96 154	Größe 54	119,00 €
HENI 96 156	Größe 56	129,00 €

SCHUTZHELM

FÜR ARBEITEN IN SPANNUNGSBEREICHEN BIS 1.000 V

Hochfeste Leichtbauschale mit UV-Stabilisator (Nutzungsdauer gem. BG 4 J.), kurze Sonnenblende für optimale Sicht nach oben, geeignet für Helm-Bügelgehörschutz und Visier, mit Nackenschutz und Regenrinne. 6 Punkt Textil-Innenausstattung mit Noppenverschluss, DFT-Aufhängung zur Reduzierung von Schlag- und Stoßenergie, Kopfband ausgestellt (kein Verrutschen).



HENI 70 615 **18,90 €**

SCHUTZSCHEIBE

MIT HELMHALTERUNG

Elektrikerschutzhaube nach BG-Richtlinie GS-ET-29 mit Helmhalterung. Schützt bis 4 kA Kurzschlussstrom vor Fehlschaltungen / Störlichtbögen. Federhalterung, Vollgummi-Zugschnur und transparente, hochklappbare Vollschutzscheibe aus Polycarbonat mit Anti-Beschlagbeschichtung.



HENI 70 616 **39,90 €**

SCHUTZBRILLE

VOLLSICHT, BESCHLAGFREI, BELÜFTET

Große, zweidimensional gewölbte Panoramascheibe mit Zweikomponenten-Fassung und integrierter Belüftung und weicher, Gesichtsauflage. Geeignet für Brillenträger und passt deswegen problemlos über Korrektionsbrillen. Die Gläser sind beschichtet, kratzfest und beschlagfrei, mit erhöhter Schutzwirkung, auch gegen feste oder heiße Objekte bzw. Schmelzmetall.



HENI 70 546 **18,90 €**

SCHUTZBRILLE

KLAR, MIT STAUBSCHUTZ

Multifunktions-Schutzbrille. Mit weichen, geraden Bügeln und weichem Nasensteg für höchsten Tragekomfort. Mit anklippbarem, verstellbarem Kopfband wird die Brille zu einer vollwertigen, flach und eng anliegenden Vollsicht-Schutzbrille. Die Gläser sind beschichtet, kratzfest und beschlagfrei, mit UV-Filter bei guter Farberkennung.

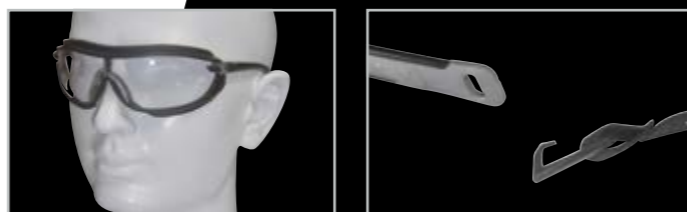


Technische Daten

Kennzeichnung Scheiben: 2C-1,2
1 FT / CE
Gewicht: 34 g

HENI 70 630

17,90 €



AUFBEWAHRUNGSBOX

FÜR SCHUTZBRILLE

Staubdichter, spritzwasserdichter Aufbewahrungsbehälter für die Schutzbrille. Einfache Anbringung durch Anschrauben oder Ankleben. Die ideale Box für Arbeitsschutz-Ausrüstung am Arbeitsplatz, gekennzeichnet mit entsprechendem Gebotszeichen.



Technische Daten

Maße B x T x H: 236 x 120 x 120 mm

HENI 70 588

19,90 €

GESICHTSSCHUTZSCHIRM

ZUGELASSEN ZUM SCHUTZ VOR LICHTBÖGEN

Der Gesichtsschutzschirm bietet Ihnen einen zuverlässigen und robusten Schutz. Das Visier besteht aus widerstandsfähigem Polycarbonat, das hohen Belastungen standhält und gleichzeitig eine klare Sicht gewährleistet. Es schützt Ihr Gesicht vor herumfliegenden Partikeln, Funken, Spritzern und anderen potenziellen Gefahren. Der Schutzschirm ist mit einem verstellbarem Kopfband ausgestattet, das sich individuell anpassen lässt, um einen sicheren und bequemen Sitz zu gewährleisten. Dadurch können Sie den Schirm problemlos über Ihrer Schutzbrille oder Ihrem Helm tragen, ohne dass dies zu Unannehmlichkeiten führt. Dank seines leichten Gewichts und seiner ergonomischen Form ist der Gesichtsschutzschirm auch bei längeren Tragezeiten äußerst komfortabel. Er behindert Ihre Bewegungsfreiheit nicht und bietet Ihnen dennoch einen effektiven Schutz. Darüber hinaus ist der Schirm einfach zu reinigen und kann bei Bedarf schnell und unkompliziert ausgetauscht werden.

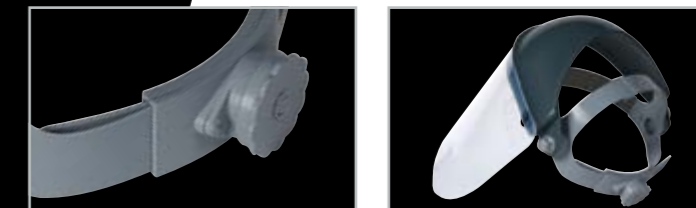


Technische Daten

Schutzklasse: Klasse 1 nach GS-ET-29, Stand 2019-06
Material: Polycarbonat

HENI 95 052

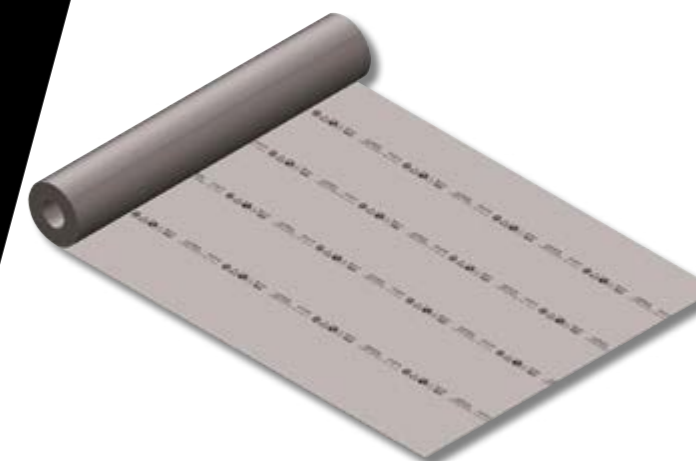
99,90 €



ISOLIERMATTE

VDE-ZERTIFIZIERT

Isoliermatte für Arbeiten an hochspannungsführenden Teilen.



Technische Daten

Maße B x L x H: 1.000 x 1.500 x 3,0 mm
Spannungsfestigkeit: bis 1.000 V

HENI 80 145

229,00 €

ERSTE-HILFE

ERSTE-HILFE-SATZ

HOCHVOLT, ZUR WANDMONTAGE

Dieser Rettungssatz ist speziell für die Werkstatt konzipiert und bietet Soforthilfe bei Elektrounfällen sowie die Rettung von Personen aus Gefahrenbereichen. Er eignet sich sowohl für den Einsatz in Innenräumen als auch im Freien, sollte jedoch nicht bei Niederschlägen verwendet werden. Der Satz enthält eine Rettungsstange CS-45 mit Wandhalterung, die im Notfall eine schnelle Rettung ermöglicht. Ein Hinweisschild „Erste Hilfe“ bietet eine klare Orientierung für Ersthelfer und Rettungskräfte. Zusätzlich enthält der Satz ein Paar elektrisch isolierende Handschuhe sowie einen wandmontierten Handschuhkasten für die Aufbewahrung. Der gesamte Satz hat ein Gewicht von 3 kg und ist somit leicht zu transportieren und zu handhaben.



Lieferumfang

Rettungsstange CS-45 mit Wandhalterung
Elektrisch isolierende Handschuhe im Handschuhkasten
Hinweisschild „Erste Hilfe“

HENI 95 113 **259,00 €**

RETTUNGSSTANGE

FÜR DEN EINSATZ BEI ELEKTROUNFÄLLEN

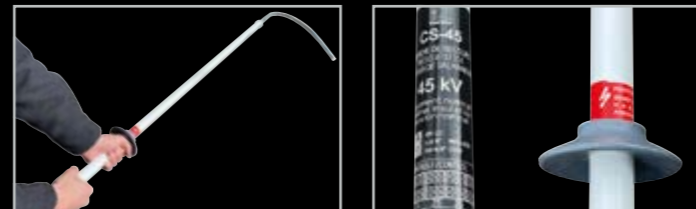
Die Isolierrettungsstange ist eine zuverlässige Lösung zur Rettung von Personen aus dem Gefahrenbereich bei Elektrounfällen. Die einteiligen Rettungsstangen bestehen aus einem Rohr aus Glasfaser und Polyesterharz, was sie robust und langlebig macht. Der Rettungshaken ist überbrückungssicher und fest montiert, was eine sichere Bergung von Personen bis zu einem Gewicht von 150 kg ermöglicht. Um die Qualität und Sicherheit der Rettungsstange zu gewährleisten, wurde ein Drehmomenttest (Haken) durchgeführt, der bewiesen hat, dass die Rettungsstange einem Drehmoment von 30 Nm standhalten kann. Die Isolierrettungsstange kann sowohl in Innenräumen als auch im Freien verwendet werden, jedoch nicht bei Niederschlägen. Die Stange wird mit einer passenden Wandhalterung geliefert.



Technische Daten

Nennspannung: 45 kV
Länge: 165 cm
Gewicht: 1,0 kg

HENI 95 112 **169,00 €**



DEFIBRILLATOR

MIT WANDKASTEN UND ZUBEHÖR

Unverzichtbar für Ihren Betrieb: der Defibrillator (AED) gibt Ihnen die beruhigende Gewissheit, dass Sie Leben retten können, lange bevor der Rettungswagen eintrifft und wurde für den Einsatz durch jedermann zu jeder Zeit und an jedem Ort konzipiert. Der HS1 ist einer der meistverkauften Laien-Defibrillatoren und wird bereits vielfach eingesetzt in Büroräumen, Flughäfen, Flugzeugen, Hotels, Fitnessstudios, Schulen, oder Einkaufszentren. Gehen Sie auf Nummer Sicher für Ihre Kunden und Mitarbeiter, denn nicht zuletzt durch die zunehmende Anzahl von Elektro- und Hybrid-Fahrzeugen in den Autowerkstätten steigt das Risiko mit stromführenden Komponenten an HV-Fahrzeugen in Kontakt zu kommen. Da die Zeitspanne zwischen Kollaps und Beginn der Defibrillation den entscheidenden Faktor für das Überleben des Patienten darstellt, sollte eine erfolgreiche Wiederbelebung spätestens innerhalb von 4 - 5 Minuten nach dem Herzkreislaufstillstand erfolgen. Mit dem Defibrillator sorgen Sie für Sicherheit und retten im Zweifelsfall Leben. Der halbautomatische Defibrillator für den Innenbereich mit Sprachaufforderung führt schrittweise durch die Reanimation und führt außerdem eine selbstständige Analyse des Herzrhythmus zur Vermeidung einer Fehlbedienung durch.



Technische Daten

Maße Defibrillator B x T x H: 25,5 x 10 x 31 cm
Gewicht Defibrillator: 2,5 kg
Strahlwassergeschützt nach: IP55
Maße Wandkasten B x T x H: 42 x 20 x 39 cm
Gewicht Wandkasten: 7,26 kg

Lieferumfang

Elektrodenpaar für Erwachsene
AED Erste-Hilfe-Set
Anleitungsposter
Wandkasten
Hinweisschild und Einweisung
Erste-Hilfe Set für Defibrillator

Besondere Eigenschaften

- Detaillierte, mehrsprachige Sprachanweisungen und aufblinkende Piktogrammen
- Vorangeschlossene Elektroden und eine Aufladung während der Analyse für eine zuverlässige Schockabgabe
- Regelmäßig Selbsttests und Anzeige des entsprechenden Funktionsstatus
- Selbstständige Analyse des Herzrhythmus
- Quick-Shock-Funktion
- Info-Funktion für extra Hilfestellung zur Durchführung von Herz-Lungen-Wiederbelebung
- Integriertes Metronom für korrekte Herzmassage

HENI 99 240 **1.599,00 €**

i HINWEIS
Im Auftragsfall benötigen wir zwingend folgende Angabe, um einen reibungslosen Ablauf gewährleisten zu können:
1. Ansprechpartner mit E-Mail-Adresse und Telefonnummer zur Abstimmung der Einweisung des Geräts
2. Wo soll das Gerät im Betrieb montiert werden?

IHRE BESTELLUNG

IHRE BESTELLUNG

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Händler - Nettopreis	Menge	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Händler - Nettopreis	Menge
HENI 95 060	E-Mobilität Starterset S 27-teilig	729,00 €		XHAZ630KV-17	Einringschlüssel, 17 mm	28,09 €	
HENI 95 061	E-Mobilität Starterset L 77-teilig	1.399,00 €		XHAZ630KV-18	Einringschlüssel, 18 mm	30,23 €	
HENI 95 059	Werkzeug-Satz VDE, 50-teilig	589,00 €		XHAZ630KV-19	Einringschlüssel, 19 mm	30,34 €	
XHAZ150/52	Hochvolt Werkzeug Satz	1.209,00 €		XHAZ630KV-22	Einringschlüssel, 22 mm	31,46 €	
HENI 10 501	Knarren-Satz	329,00 €		XHAZ630KV-24	Einringschlüssel, 24 mm	37,54 €	
XHAZ5108KV	Drehmomentschlüssel, 2–10 Nm	343,50 €		XHAZ630KV-27	Einringschlüssel, 27 mm	37,61 €	
XHAZ5109KV	Drehmomentschlüssel, 5–25 Nm	353,40 €		XHAZ630KV-30	Einringschlüssel, 30 mm	43,05 €	
XHAZ5121KV	Drehmomentschlüssel, 20–120 Nm	362,40 €		XHAZ630KV-32	Einringschlüssel, 32 mm	43,31 €	
HENI 95 040	Umschaltknarre	91,59 €		HENI 95 011	Schraubend., Kreuz PH1 x 80 mm	3,00 €	
HENI 95 044	Verlängerung 150 mm	39,99 €		HENI 95 012	Schraubend., Kreuz PH2 x 100 mm	3,64 €	
HENI 95 045	Verlängerung 250 mm	50,39 €		HENI 95 013	Schraubend., Kreuz PH3 x 150 mm	6,00 €	
HENI 95 023	Steckschlüsseleinsatz 6 mm	19,49 €		HENI 95 017	Schraubend., Schlitz 2,5 x 75 mm	2,60 €	
HENI 95 024	Steckschlüsseleinsatz 7 mm	19,49 €		HENI 95 018	Schraubend., Schlitz 3,0 x 100 mm	2,68 €	
HENI 95 025	Steckschlüsseleinsatz 8 mm	19,49 €		HENI 95 019	Schraubend., Schlitz 4,0 x 100 mm	3,00 €	
HENI 95 026	Steckschlüsseleinsatz 9 mm	19,49 €		HENI 95 020	Schraubend., Schlitz 3,5 x 100 mm	2,92 €	
HENI 95 027	Steckschlüsseleinsatz 10 mm	19,49 €		HENI 95 014	Schraubend., T-Profil T20 x 100 mm	5,89 €	
HENI 95 028	Steckschlüsseleinsatz 11 mm	19,49 €		HENI 95 015	Schraubend., T-Profil T25 x 125 mm	6,90 €	
HENI 95 029	Steckschlüsseleinsatz 12 mm	19,49 €		HENI 95 016	Schraubend., T-Profil T30 x 150 mm	7,99 €	
HENI 95 030	Steckschlüsseleinsatz 13 mm	20,39 €		HENI 95 046	Kombizange, 180 mm	52,99 €	
HENI 95 031	Steckschlüsseleinsatz 14 mm	20,39 €		HENI 95 047	Spitzzange, gerade, 200 mm	39,90 €	
HENI 95 032	Steckschlüsseleinsatz 15 mm	20,39 €		HENI 95 048	Spitzzange, gebogen, 200 mm	42,90 €	
HENI 95 033	Steckschlüsseleinsatz 16 mm	20,39 €		HENI 95 049	Seitenschneider, 160 mm	41,90 €	
HENI 95 034	Steckschlüsseleinsatz 17 mm	20,39 €		HENI 95 050	Kabelschere, 200 mm	53,59 €	
HENI 95 035	Steckschlüsseleinsatz 18 mm	20,99 €		HENI 95 051	Wasserpumpenzange	52,99 €	
HENI 95 036	Steckschlüsseleinsatz 19 mm	21,59 €		HENI 95 021	Kabelmesser	22,59 €	
HENI 95 037	Steckschlüsseleinsatz 20 mm	22,49 €		HENI 95 022	Isolierkappen, 10-teilig	39,49 €	
HENI 95 038	Steckschlüsseleinsatz 21 mm	22,49 €		HENI 51 150	Thermometer -60 bis + 500 Grad	89,90 €	
HENI 95 039	Steckschlüsseleinsatz 22 mm	20,79 €		HENI 95 108	Isolationsprüfgerät, digital	849,00 €	
HENI 95 041	Steckschlüsseleinsatz M8	18,29 €		HENI 95 114	Isolationsmessgerät	669,00 €	
HENI 95 042	Steckschlüsseleinsatz M10	18,29 €		HENI 57 165	Multimeter Premium	669,00 €	
HENI 95 043	Steckschlüsseleinsatz M12	18,29 €		HENI 95 106	Messleitung-Satz, Silikon	64,90 €	
XHAZ450KV-7	Einmaulschlüssel, 7 mm	18,00 €		HENI 95 107	Kabelsatz TL910	119,00 €	
XHAZ450KV-8	Einmaulschlüssel, 8 mm	18,15 €		HENI 95 104	Spannungsprüfer „DUSPOL“	119,00 €	
XHAZ450KV-9	Einmaulschlüssel, 9 mm	18,30 €		HENI 95 116	Spannungsprüfer AC/DC bis 690 V	89,90 €	
XHAZ450KV-10	Einmaulschlüssel, 10 mm	19,28 €		HENI 95 056	Hochvolt-Spannungsprüfer	79,90 €	
XHAZ450KV-11	Einmaulschlüssel, 11 mm	19,54 €		HENI 30 502	Kfz-Flammschutzdecke, 1.000 °C	1.999,00 €	
XHAZ450KV-12	Einmaulschlüssel, 12 mm	19,73 €		HENI 77 333	Mobiler Abstellplatz PKW	2.999,00 €	
XHAZ450KV-13	Einmaulschlüssel, 13 mm	20,25 €		HENI 77 334	Mobiler Abstellplatz NFZ	3.699,00 €	
XHAZ630KV-7	Einringschlüssel, 7 mm	21,71 €		HENI 77 336	Tasche für Mobiler Abstellplatz	339,00 €	
XHAZ630KV-8	Einringschlüssel, 8 mm	22,09 €		HENI 77 337	Entleerungsschlauch gummiert	179,00 €	
XHAZ630KV-9	Einringschlüssel, 9 mm	22,09 €		HENI 22 090	Autovollabdeckung 3-teilig, S/M/L	107,90 €	
XHAZ630KV-10	Einringschlüssel, 10 mm	22,91 €		HENI 21 130	Auffangwanne 55 Liter	83,90 €	
XHAZ630KV-11	Einringschlüssel, 11 mm	22,91 €		HENI 21 131	Auffangwanne 20 Liter	64,90 €	
XHAZ630KV-12	Einringschlüssel, 12 mm	23,81 €		HENI 60 099	Hubtisch elektrisch 1200 kg	3.099,00 €	
XHAZ630KV-13	Einringschlüssel, 13 mm	23,81 €		HENI 60 100	Hubtisch elektrisch 1500 kg	3.499,00 €	
XHAZ630KV-14	Einringschlüssel, 14 mm	26,59 €		HENI 60 101	Adapterplatten-Satz 8-teilig	289,00€	
XHAZ630KV-15	Einringschlüssel, 15 mm	26,59 €		HENI 95 115	Vorhängeschloss rot	29,90 €	
XHAZ630KV-16	Einringschlüssel, 16 mm	27,94 €		HENI 95 004	Warnzeichen-Aufkleber, 500 Stk.	34,90 €	

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Händler - Nettopreis	Menge	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Händler - Nettopreis	Menge
HENI 95 143	Warn-Klebeband	52,90 €		HENI 95 110	Überschuhe Gr. 43-45 (L)	159,00 €	
HENI 90 100	Isolierband, schwarz, 15 m Länge	3,59 €		HENI 95 111	Überschuhe Gr. 46-48 (XL)	159,00 €	
HENI 95 057	Absperr-Warnband	13,20 €		HENI 96 044	Schaltmantel 7kA, Größe 44	139,00 €	
HENI 95 001	Gliederkette, gelb/schwarz, 50 Meter	89,00 €		HENI 96 048	Schaltmantel 7kA, Größe 48	199,00 €	
HENI 95 002	Kettenständer-Set, schwarz/gelb	119,00 €		HENI 96 050	Schaltmantel 7kA, Größe 50	189,00 €	
HENI 95 009	Verbindungsglieder, Kettenglied	2,09 €		HENI 96 052	Schaltmantel 7kA, Größe 52	189,00 €	
HENI 95 010	Verbindungsglieder, S-Haken	2,09 €		HENI 96 054	Schaltmantel 7kA, Größe 54	189,00 €	
HENI 95 058	Set zur Arbeitsplatz Absperrung	199,00 €		HENI 96 056	Schaltmantel 7kA, Größe 56	199,00 €	
HENI 95 103	Dachaufsteller, Klein (VE 5 Stück)	69,90 €		HENI 96 058	Schaltmantel 7kA, Größe 58	199,00 €	
HENI 95 054	Dachaufsteller, Groß	32,90 €		HENI 96 060	Schaltmantel 7kA, Größe 60	219,00 €	
HENI 95 102	Klebeetikett für beschäftigte E-Fzg.	20,90 €		HENI 96 064	Schaltmantel 7kA, Größe 64	229,00 €	
HENI 95 005	Gebotszeichen „freischalten“	3,49 €		HENI 96 148	Schutzhose 4kA, Größe 48	119,00 €	
HENI 95 006	Warnzeichen „Hochspannung“	7,90 €		HENI 96 150	Schutzhose 4kA, Größe 50	119,00 €	
HENI 95 003	Wartungsanhänger	5,39 €		HENI 96 152	Schutzhose 4kA, Größe 52	119,00 €	
HENI 95 142	Wartungsanhänger	32,90 €		HENI 96 154	Schutzhose 4kA, Größe 54	119,00 €	
HENI 95 101	Aushang „Erste Hilfe“	55,39 €		HENI 96 156	Schutzhose 4kA, Größe 56	129,00 €	
HENI 95 055	Aushang „Sicherheitsregeln“	55,39 €		HENI 70 615	Schutzhelm für Elektriker rot	18,90 €	
HENI 22 020	Handschuhe Elektro, Größe 9	34,90 €		HENI 70 616	Schutzscheibe für Helm	39,90 €	
HENI 22 021	Handschuhe Elektro, Größe 10	34,90 €		HENI 70 546	Schutzbrille Vollsicht	17,90 €	
HENI 22 022	Handschuhe Elektro, Größe 11	34,90 €		HENI 70 630	Schutzbrille „DUSTFREE“	17,90 €	
HENI 95 053	Unterziehhandschuh	8,80 €		HENI 70 588	Aufbewahrungsbox blau	19,90 €	
HENI 71 308	Schutzhandschuh 7kA, Größe 8	119,00 €		HENI 95 052	Gesichtsschutzschirm, Klasse 1	99,90 €	
HENI 71 309	Schutzhandschuh 7kA, Größe 9	119,00 €		HENI 80 145	Isoliermatte 1.000 V, 1,5 x 1 m	229,00 €	
HENI 71 310	Schutzhandschuh 7kA, Größe 10	119,00 €		HENI 95 113	Erste-Hilfe-Satz Hochvolt	259,00 €	
HENI 71 311	Schutzhandschuh 7kA, Größe 11	119,00 €		HENI 95 112	Rettingsstange 45 kV, 165 cm	169,00 €	
HENI 71 312	Schutzhandschuh 7kA, Größe 12	119,00 €		HENI 99 240	Defibrillator mit Wandkasten	1.599,00 €	
HENI 95 109	Überschuhe Gr. 39-42 (M)	159,00 €		HENI 77 750	LED Kopflampe „JOSH LIGHT“	19,90 €	

Alle Preise zzgl. MwSt. - Gültig solange der Vorrat reicht - Irrtümer und Änderungen vorbehalten - Lieferung ohne Verbrauchsmaterial/Dekoration.

Sollte die Senden-Funktion browserbedingt nicht funktionieren, können Sie das Dokument an unsere E-Mail Adresse: support@heni.de zurücksenden. Alternativ sind alle Artikel in der Bestellübersicht mit Klick auf die HENI Nummer im Webshop bestellbar. Für die optimale Nutzung des PDF's empfehlen wir den [Adobe Reader](#).

Betrieb	Betriebsnummer	Name des Bestellers	Referenz
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße und Hausnummer	Postleitzahl	Ort	Datum
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Abweichende Lieferadresse	Postleitzahl	Ort	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

WE THINK AUTOMOTIVE.

Helmut Niemeyer GmbH

Walter-Freitag-Straße 9a · 42899 Remscheid
+49 2191 9558 0 · info@heni.de

Filiale Chemnitz

Bergstraße 14 · 09390 Gornsdorf
+49 3721 200 31 · info-chemnitz@heni.de

