

NEUHEITEN

2020



NEUHEITEN

2020



HT36

Digitaler Wandscanner für Metalle, Holz oder spannungsführende Leitungen

- Balken Anzeige für genaue und einfache Lokalisierung
- Akustische Signalanzeige
- Lokalisierungstiefe bis zu 50 mm (Leitungen unter Spannung)
- Lokalisierungstiefe bis zu 30 mm (Eisen)
- Lokalisierungstiefe bis zu 18 mm (Holz)



nur **28,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.

Artikelnummer: 1010890



HTB500

Mit dem Endoskop HTB500 erkunden Sie selbst schwer zugängliche Stellen mühelos und erhalten in jeder Situation ein genaues Bild mit einer Auflösung von 320 x 240 Pixel

320 x 240
pixel

6 mm
Sondendurchmesser

1 m
lange Sonde

- Sonde mit integrierter & dimmbarer LED Beleuchtung
- Wasserdichter Schwannenhals IP67
- Digitaler Zoom und Bildrotation
- Akku per USB aufladbar

Artikelnummer: 1010950

nur **149,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.



HT65

Digitales Multimeter (TRMS) für Spannungsmessungen bis 1500 V DC, besonders für den Einsatz PV Anlagen geeignet

1500 V DC
ohne Adapter

- Hochauflösende Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- DC/AC TRMS Spannung mit reduzierter Impedanz
- DC/AC TRMS Strom mit optionaler Stromwandler
- Widerstand & Durchgangsprüfung
- Diodentest, Kapazität, Frequenz (Spannung & Strom)
- Temperatur mit K-Typ Fühler

Artikelnummer: 1010345

nur **149,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.



HT9025

Professionelle TRMS Stromzange 1000 A AC/DC & 1500 V DC

- DC Spannung bis **1500 V** – AC Spannung bis 1000 V
- AC/DC Strom bis 1000 A
- Hochauflösende Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Spannungsmessung mit reduzierter Impedanz
- Widerstand & Durchgangsprüfung
- Diodentest, Kapazität, Frequenz
- Temperatur mit K-Typ Fühler
- Data HOLD + MAX / MIN / PEAK (1 ms)

Artikelnummer: 1009025

1500 V DC

nur **345,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.



ECLIPSE

2 IN 1 → STROMZANGE & THERMOGRAFIE

Professionelle TRMS Stromzange ECLIPSE mit integrierter Wärmebildkamera

- DC Spannung bis **1500 V**
- AC Spannung bis 1000 V
- AC/DC Strom bis 1000 A
- Widerstands- und Durchgangsprüfung
- Diodentest, Kapazität, Frequenz und Tastverhältnis
- Temperatur mit K-Typ Fühler
- Data HOLD + MAX / MIN / PEAK (1 ms), automatische Bereichswahl
- Laserpointer, weiße LED Lampe, Bluetooth-Schnittstelle

Artikelnummer: 1009050

1500 V DC



nur **770,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.



SMART-TEST HT700

DGVV V3 GERÄTETESTER

Handliches Prüfgerät zur Prüfung nach Reparatur und für die Wiederholungsprüfung von elektrischen Arbeitsmitteln

- „Ready-to-use“ Lieferumfang enthält Smartphone
- Bedienung über Android-App Test-Master
- Fotodokumentation, Smartphone Barcodelesefunktion
- Automatische Grenzwerteinstellung (Schutzleiter, Isolation)
- Messung von Verlängerungsleitungen, und Geräten mit Schutzkleinspannung
- Prüfung von fest angeschlossenen Geräten möglich
- Zweipolmessung (Niederohmigkeit, Isolation, Ersatzableitstrom, Spannung)
- Überprüfung des Netzanschlusses auf PE-Anschluss und automatische Abschaltung bei gefährlichem Fehlerstrom des Prüflings

Artikelnummer: 2002225

nur **1.490,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.

NEUHEITEN

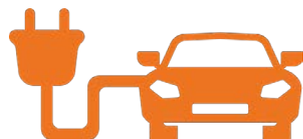
2020



EV-TEST100 PRÜFADAPTER FÜR E-LADESTATIONEN

1- und 3-phasiger Prüfadapter mit Stecker Typ 2 zur Simulation von Ladezuständen und zum Prüfen der Wirksamkeit von Schutzmaßnahmen an E-Ladestationen

- Universelle 4 mm Buchsen (Bananenstecker)
- Separate Phasenanzeige durch drei LEDs zur einfachen Spannungsüberprüfung
- Proximity Pilot (PP) Drehschalter zur Simulation unterschiedlicher Strombelastbarkeiten von Ladekabeln
- Control Pilot (CP) Drehschalter für die Simulation des elektrischen Fahrzeugstatus
- Fehler Drehschalter zur Simulation eines Kurzschlusses zwischen CP und PE
- Simulation PE-Fehler (Erdungsfehler)
- Überprüfung der Kommunikation zwischen simuliertem Elektrofahrzeug und Ladestation



EV-TEST100

Artikelnummer: 1010960

nur **550,-**
zzgl. gesetzlicher MwSt.



HT INSTRUMENTS GMBH

Am Waldfriedhof 1b · 41352 Korschenbroich
Tel. + 49 (0)2161 564 581 · Fax + 49 (0)2161 564 583
info@ht-instruments.de · ht-instruments.de