

Weltweite Sicherheit für elektrische Maschinen und Betriebsmittel

Worldwide safety for electrical machinery and equipment

Der DGUV Vorschrift 3 Sicherheitstester

The safety analyser for periodic verification

Prüfung nach/Test according:

- DIN VDE 0113/ EN 60204-1
- ÖVE/ÖNORM E 8701-1:2003-01
- DIN VDE 0701-0702:2008-06

UNIMET® 610ST

UNIMET® 810ST



UNIMET® 610ST



UNIMET® 400ST



UNIMET® 300ST



Geräteserie

„Ihre Vorteile auf einen Blick“



UNIMET® 810ST – 25 A Version
Der Sicherheitstester für den Hersteller von Medizingeräten

- Alle Normen für den Serviceanbieter
- Einzig normgerechte 25A Version am Markt
- Erfassung des Erstgemessenen Wertes
- 10000 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Mandantenfähig
- Gerätebuchfunktion
- Prüfterminfortschreibung
- Protokollerstellung als PDF direkt im Gerät
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Prüfspitze mit integriertem Schaltkontakt (Option)
- Funktionales Zubehör
- Datenaustausch und -speicherung über Control Center
- **36 Monate Garantie**
- **36 Monate Kalibrierintervall**



UNIMET® 810ST
Der Service-Sicherheitstester

- Alle Normen für den Serviceanbieter
- Erfassung des Erstgemessenen Wertes
- 10000 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Mandantenfähig
- Gerätebuchfunktion
- Prüfterminfortschreibung
- Protokollerstellung als PDF direkt im Gerät
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Prüfspitze mit integriertem Schaltkontakt (Option)
- Funktionales Zubehör
- Datenaustausch und -speicherung über Control Center
- **36 Monate Garantie**
- **36 Monate Kalibrierintervall**



UNIMET® 610ST
Der Sicherheitstester zum Testen von elektrischen Maschinen und Betriebsmitteln

- Alle Normen zum Prüfen von DGUV Vorschrift 3 Geräten und elektrischer Maschinen
- Erfassung des Erstgemessenen Wertes
- 10000 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Mandantenfähig
- Gerätebuchfunktion
- Prüfterminfortschreibung
- Protokollerstellung als PDF direkt im Gerät
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Prüfspitze mit integriertem Schaltkontakt (Option)
- Funktionales Zubehör
- Datenaustausch und -speicherung über Control Center
- **36 Monate Garantie**
- **36 Monate Kalibrierintervall**



UNIMET® 400ST
Der Leichte für den mobilen Einsatz

- Normen für Serviceanbieter
- Leichte Bedienung und Handhabung
- 600 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Eine 4 mm Buchse zum Prüfen von Patientenanwendungsteilen
- Integrierte Typenabfrage
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Funktionales Zubehör
- Datenspeichersoftware UNIData 300
- **36 Monate Garantie**
- **36 Monate Kalibrierintervall**



UNIMET® 300ST
Der Bettensicherheitstester

- Normen für DGUV Vorschrift 3 und Bettenprüfung
- Leichte Bedienung und Handhabung
- 600 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Integrierte Typenabfrage
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Funktionales Zubehör
- Datenspeichersoftware UNIData 300
- **36 Monate Garantie**
- **36 Monate Kalibrierintervall**



Bender GmbH & Co. KG

Postfach 1161 • 35301 Grünberg • Germany
Londorfer Straße 65 • 35305 Grünberg • Germany
Tel.: +49 6401 807-0 • Fax: +49 6401 807-259
E-Mail: info@bender.de • www.bender.de



Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8620 Wetzikon ZH

Telefon: +41 44 933 07 70 | Telefax: +41 44 933 07 77
E-Mail: info@optec.ch | Internet: www.optec.ch



BENDER Group