

COMBI G3 (578 323)



VDE0100 / VDE 0105 Installationsprüfgerät
Einsetzbar für Niederohm-, Schleifenimpedanz- und Isolationsmessungen.

Zur Prüfung der Durchgängigkeit von Stahlbewehrungen in Stahlbeton mit 10 A Messstrom gem. DIN EN 62305-3.
(notwendiges Zubehör: EQUITEST 10 A – Art.-Nr. 578 321)

Zusätzliche Messmethoden:
Erdungsmessung mit 2- und 3-Leiter Methode
Erdungsmessung mit optionaler Erdungsmesszange (Zange T2100 – Art.-Nr. 578 322)
Erdwiderstandsmessung mit 4-Leiter Methode

- Umfangreiches Zubehör:
- Robuster Transportkoffer
 - 6 Wiederaufladbare Batterien (NiMH 1,2 V AA)
 - Externes Ladegerät
 - Universal KIT: 4 Messleitungen + 4 Krokodilklemmen + 3 Prüfspitzen
 - 3-Leiter Schukokabel (L 1500 mm)
 - Eingabestift
 - Kurzanleitung + Bedienungsanleitung
 - Kalibrierzertifikat ISO9000
 - TOPVIEW-Software + USB Anschlusskabel

NEU

Typ	COMBI G3
Art-Nr.	578 323
Anzeige	Farbiges Touchscreen mit Hintergrundbeleuchtung
Widerstandsmessbereich	0,001 bis 99,9 Ω
Prüfstrom	0,2 und 10 A (mit Zubehör EQUITEST 10 A)
Messmethode	2-, 3- und 4-Leiter
Schnittstelle	Optisch isoliert auf USB, Wi-Fi integriert
Interner Prüfspeicher	999 Messungen
Gehäusewerkstoff	Kunststoff
Abmessung (l x b x t)	235 x 165 x 75 mm

Stammdaten

Nettogewicht	1,25 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90318080
GTIN (EAN)	4013364538634
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.