

COMBI G3 (578 323)



Abbildung unverbindlich

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

Typ	COMBI G3
Art.-Nr.	578 323 NEU
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
Gewicht	1,25 kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	90318080
GTIN (EAN)	4013364538634
VPE	1 Stk.

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