



## Bauinstandsetzung

# Haftzugprüfgerät ConfITest 12

Ermittlung der Oberflächenzugfestigkeit, Haftzugfestigkeit und Abreißfestigkeit von Beton, Mörtel, Putz, Anstrichen u.v.m.

### Vorteile:

- konstante, stoßfreie Laststeigerung
- mobil einsetzbar
- geringes Gewicht
- netzunabhängig

### Technische Merkmale:

- Zugkraft: 12 kN
- Auflösung: 0,01 kN
- Messbereich: 1,2 - 12 kN
- Anzeigebereich: 0 - 12 kN
- Messbereich: 6 N/mm<sup>2</sup>
- Anzeigebereich: 0 - 6 N/mm<sup>2</sup>
- Gewicht (nur Gerät): 4,6 kg
- Gewicht (mit Koffer): 7,5 kg

### Normen:

- DIN 1048-2
- EN 1542 (1999)
- EN12618-2 (2004)
- EN 13395-4 (2002)
- EN 13892-8 (2003)
- ZTV-ING (2003)
- ZTV-SIB (1990)
- DAfStb-Rili
- BEB-Merkblatt

### Lieferumfang:

- Haftzugprüfgerät ConfITest 12 mit Digitalmanometer
- Zugplatte 50 mm
- Zugschraube
- Transportkoffer
- Bedienungsanleitung

Best.-Nr. B 3060



**FORM+TEST Seidner & Co. GmbH**

Postfach 1154 • D-88491 Riedlingen

Tel.: +49 (0) 7371 9302-0 • Fax: -99

www.formtest.de

sales@formtest.de