

**Festbetonprüfung**  
**EN 12390**

**Ⓐ Probewürfelform 150 x 150 mm**

- zur Herstellung der Probekörper
  - Spezial-Kunststoff, schwarz, einteilig, mit Griffrand
  - Entschalung über Druckluft o. Wasserdruck
- Best.-Nr. B1521

**Ⓑ Kunststoffstopfen**

- für Probewürfelform B1521
  - Verpackungseinheit je 100 Stück
- Best.-Nr. B15211

**Ⓒ Entschalungsstutzen / Entformungsrahmen**

- für Probewürfelform B1521/B1515
  - als Entformungshilfe
- Best.-Nr. B1511

**Ⓓ Probewürfelform 150 x 150 mm**

- zur Herstellung der Probekörper
  - Spezialstahlausführung, 2-teilig, verschraubt, diagonal geteilt
- Best.-Nr. B1531

**Ⓔ Probewürfelform 150 x 150 mm**

- aus grauem Kunststoff, einteilig, mit Griffrand
  - Entschalung über Druckluft o. Wasserdruck
- Best.-Nr. B1515

**Ⓕ Deckel zu Probewürfelform B1515**

- Best.-Nr. B1516

**Ⓖ Beton-/Probewürfelschilder**

- grau bedruckt
  - ca. 140 x 140 mm
  - Verpackungseinheit je 100 Stück
- Best.-Nr. B152130

**Ⓗ Entformungspistole für Druckluft**

- mit 10 mtr. Schlauch und Anschlußstück
- Best.-Nr. B15200

**Ⓙ Elektro-Rütteltisch**

- zum Verdichten von Frischbeton
  - mit Fußschalter
  - 2,5 mtr. Anschlußkabel mit Stecker
  - galvanisch verzinkte Ausführung
  - Tischplattengröße 310 x 310 mm
  - Schwingungen 3000 U/min.
  - Elektroanschluss 230 Volt / 50 Hz
  - Gewicht ca. 17,5 kg
- Best.-Nr. B17134

**Ⓚ Elektro-Rütteltisch**

- wie zuvor jedoch mit
  - Anschluß über KFZ-LKW Stecker (Zigarettenanzünder)
  - Elektroanschluss 12 Volt
  - Gewicht ca. 17,5 kg
- Best.-Nr. B17135



## Festbetonprüfung

### EN 12390

#### Ⓐ Hochfrequenz-Rütteltisch

- mit Zeitschaltuhr (Einstellbereich 0-120 sec.)
- Dauerbetriebsschalter
- inkl. 2,5 mtr. Kabel und Stecker
- verzinkte Ausführung
- Tischplatte mit Aufkantungswinkel (an 2 Ecken diagonal angeordnet)
- Tischgröße 330 x 550 mm
- Schwingungen/Umdrehungen 9000 U/min.
- Elektroanschluss 220 Volt / 50 Hz
- Gewicht ca. 34 kg

Best.-Nr. B17182

#### Ⓑ Elektronische Plattformwaage

- separates Anzeigegerät
- Schutzart IP 65
- Wägeplattform aus Edelstahl
- Wägeplattform: 310 x 300 mm
- Wägebereich: 0 ... 30 / 60 kg
- Ablesegenauigkeit: 10 / 20 g
- mit Netzadapter 230 Volt

Best.-Nr. O03510

#### Ⓒ Elektronische Plattformwaage

- hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm
- Wägeplattform aus Edelstahl
- Akku- und Netzbetrieb (Akku als Option erhältlich)
- Grundausstattung inkl. Steckernetzteil und Arbeitsschutzhaube für Anzeigegerät
- Wägeplattform: 500 x 400 x 120 mm
- Wägebereich: 15/35 kg
- Ziffernschritt: 0,5/1 g
- Mindeststückgewicht: 10 g

Best.-Nr. O04000

#### Ⓓ Klimakiste

- aus Kunststoff
- zur normgerechten Lagerung von 12 Probewürfel 150 x 150 mm
- Digitalanzeige mit Istwert-Temperaturanzeige
- mit Deckelanschlag
- Edelstahlrost

Best.-Nr. B2111

#### Ⓔ Druck- und Biegeprüfmaschinen zur Qualitätssicherung Ihrer Produkte



**FORM+TEST Seidner & Co. GmbH**  
Zwiefalter Str. 20 • D-88499 Riedlingen

☎ +49 (0) 7371 9302-20 • 📠 -99

www.formtest.de  
sales@formtest.de

