



## 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

#### Ⓒ Ausformbock

- für Probewürfelform B1521
  - als Entformungshilfe
- Best.-Nr. B1523

#### Ⓓ 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



A



B

C



D



E

## Festbetonprüfung EN 12390

### A 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

### B 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

### C Elektronische Plattformwaage

- separates Anzeigegerät
  - Innovativer Touchscreen
  - Schutzart IP 65
  - mit Datenschnittstelle RS 232
  - Wägeplattform aus Edelstahl
  - Wägeplattform 315 x 305 mm
  - Wägebereich 0 ... 30 kg
  - Ablesegenauigkeit 0,5 g
  - mit Netzadapter 230 Volt
- Best.-Nr. O014501

### D Klimabox

- aus Kunststoff
  - zur normgerechten Lagerung von 15 Probewürfel 150 x 150 mm
  - Thermoregler mit Digitalanzeige
  - Deckel
  - Lattenrost aus Hartholz
- Best.-Nr. B2110

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



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

Postfach 1154 • D-88491 Riedlingen

Tel.: +49 (0) 7371 9302-0 • Fax: -99

www.formtest.de

sales@formtest.de