



BTK-250

Konsistenzmessgerät

für Beton, Mörtel und Anhydritfließestrich



Die Fertigbetontechnologie hat in den letzten Jahren immer größere Bedeutung im Baugewerbe erlangt. Fertigbeton ist in immer besserer Qualität gefordert. Der zunehmend eingesetzte SVB-Beton erfordert eine ebenso rationelle Qualitätskontrolle wie Fertigbeton, Anhydritfließestrich oder Mörtel. In den letzten Jahren wurde daher die Qualität unserer Konsistenzmessgeräte erheblich verbessert.

Das BTK-250 ist ein kompaktes und einfach zu bedienendes Gerät für die schnelle und exakte Prüfung von Fertigbeton direkt im Mischer. Es ermöglicht eine zuverlässige Kontrolle der Betonqualität. Als Qualitätsparameter dient das Ausbreitmaß.

Merkmale des BTK-250:

- Kontinuierliche Messung während der Produktion
- Messung der Wirkleistung des Mischermotors
- Berechnung des Ausbreitmaßes
- Anzeige der Konsistenzbereiche KS, KP, KR, KF oder F1, F2, F3, F4, F5, F6
- Anzeige des Ausbreitmaßes von 33 bis 75 cm
- Spannungsversorgung 230 V AC 50/60 Hz oder 115 V AC 60 Hz