

produkt firmy **B-048 Betonoskop ultradźwiękowy**

Zgodno z normami: BS 1881, ASTM C 597



Przyrząd służy do określania właściwości betonu przez pomiar prędkości rozchodzenia się w nim fali ultradźwiękowej. Za pomocą przyrządu możemy określić miejsca pęknięć konstrukcji betonowej, puste przestrzenie itp.

Dane techniczne:Zakres pomiarowy: 0 ÷ 3000 μ sDokładność: $\pm 0,1 \mu$ s**Wyposażenie przyrządu:**

2 głowice piezoelektryczne 55 kHz

2 przewody o długości 3,6 m

Cylinder kalibracyjny

2 wyjścia do połączenia z oscyloskopem

Sygnalizator niskiego poziomu baterii

Walizka transportowa

Gwarancja: 12 miesięcy

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.