

**KARTA KATALOGOWA****99.11 Aparat do oznaczania zawartości cementu w świeżej mieszance betonowej**
(ang. RAM – Rapid Analysis Machine)*Zgodno z norm BS 1881*

Aparat służy do szybkiego oznaczenia zawartości cementu w wiej masie betonowej. Może być również wykorzystywany do analizy zawartości kruszywa grubego, kruszywa drobnego, lotnych popiołów i ułu.

Test jest przeprowadzany automatycznie, na próbce betonu o maksymalnej masie 8 kg.

Maksymalny błęd: 5 kg/1 m³.

Czas trwania testu: ok 10 minut.

Wymagana woda: 80 litrów na test.

Zasilanie 230 V, 50 Hz, jednofazowe.

Wymiary: 780 x 660 x 1500 (h) mm.

Waga: 100 kg.

Akcesoria:**2.0257.02** Zestaw odczynników chemicznych do 75 testów

Nasza firma od ponad 50 lat jest obecna na rynku sprzętu do laboratoriów budowlanych.

30.09.2012.