

OFERTA URZĄDZEŃ LABORATORYJNYCH

DO BADANIA CECH FIZYCZNYCH CEMENTU ZGODNIE Z NORMAMI EUROPEJSKIMI PN-EN 196-1

MIESZARKA ML-11



Zakres obrotów: 1 bieg 140 ± 5 obr./min
2 bieg 285 ± 10 obr./min
Możliwa praca w systemie automatycznym

WSTRZĄSARKA WL-11



Ilość uderzeń: 60 1/min
Wysokość podnoszenia $15 \pm 0,3$ m

MŁYNEK LABORATORYJNY MB-05



Prędkość obrotowa walczaka $n_w = 50$ obr./min
Wymiary bębna: długość $L = 500$ mm
średnica $D = 420$ mm

MIESZADŁA I MISY



FORMY



NASADKI



Nasza oferta obejmuje:

- przyrządy do ustawiania mis,
- czopy do badania wytrzymałości na rozciąganie i przebrojenia form do metody Graf-Kaufmana,
- remonty bieżące i kapitalne urządzeń laboratoryjnych,
- wystawianie protokołów zgodności na urządzenia laboratoryjne,
- sprawdzanie urządzeń wg obowiązujących norm,
- części zamienne do wyprodukowanych w latach ubiegłych urządzeń,
- pomiary sprawdzające urządzeń laboratoryjnych na zgodność z normą PN-EN 196-1,
- przeglądy i remonty w/w urządzeń.