

Array

[Powrót](#)

Przyrząd pomiarowy
[Obciążnik](#)

Wielkość mierzona
[Siła](#)

Komórka realizująca czynności
[Laboratorium Masy](#)

Wzorcowanie objęte zakresem akredytacji
[tak](#)

Miejsce wykonania czynności
W siedzibie Urzędu

Możliwość adiustacji
[nie](#)

Koszt wzorcowania
[Cennik za wzorcowanie przyrządów pomiarowych](#)

Cena:

Punkty pomiarowe
Wartość nominalna obciążnika

Metoda pomiarowa
Instrukcja Wzorcowania IW/LW2/02 „Wzorce masy”

Zalecenie międzynarodowe OIML R 111-1 OIML R 111-1 „Weights of classes E₁, E₂, F₁, F₂, M₁, M₁₋₂, M₂, M₂₋₃ and M₃ Part 1: Metrological and technical requirements” (wydanie 2004)

Zakres pomiarowy
od 1 g do 5 g

od 10 g do 100 g

200 g

500 g
1 kg

2 kg

5 kg

Stwierdzenie zgodności

Stwierdzenie zgodności przeprowadzane jest wyłącznie na pisemny wniosek klienta.

Stwierdzenie zgodności przeprowadzane jest zgodnie z pkt. 5 Zalecenia międzynarodowego OIML R 111-1 OIML R 111-1 „Weights of classes E₁, E₂, F₁, F₂, M₁, M₁₋₂, M₂, M₂₋₃ and M₃ Part 1: Metrological and technical requirements” (wydanie 2004)

Informacje dodatkowe