

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/miernik-grubosci-lakieru-mgr-11-fe-p-8651.html>

## Miernik grubości lakieru MGR-11-FE

Numer katalogowy	<b>15417</b>
Kod producenta	<b>MGR-11-FE</b>
Kod EAN	<b>5904730948050</b>
Zerowanie (kalibracja)	<b>Tak</b>
Rozdzielczość pomiaru	<b>10 µm</b>
Zasilanie miernika	<b>Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna</b>
Etui	<b>Nie</b>
Sonda sprężysta	<b>Nie</b>
Wymiary LCD	<b>-</b>
Obsługa za pomocą MENU	<b>Nie</b>
Automatyczne wyłączenie	<b>Tak</b>
Podświetlanie LCD	<b>Tak</b>
Wskaźnik rozładowania baterii	<b>Nie</b>
Sygnalizacja dźwiękowa	<b>Tak</b>
Tester UV	<b>Nie</b>
Funkcja ASYSTENTA	<b>Nie</b>
Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru)	<b>Tak</b>
Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia	<b>Nie</b>
Pamięć pomiarów	<b>Nie</b>
Sonda na przewodzie	<b>Nie</b>
Zakres pomiarowy	<b>0 - 1990µm</b>
Rodzaj badanej blachy	<b>Stal, stal ocynkowana</b>

### Opis produktu

#### Miernik grubości lakieru MGR-11-FE

- Pomiar stal, stal ocynkowana
- Dźwiękowa sygnalizacja ilości warstw
- Funkcja zamrożenia wyniku (HOLD)
- Możliwość pracy ciągłej (funkcja szybki pomiar)
- Duży czytelny podświetlany ekran
- Płytki wzorcowa w zestawie (prosta kalibracja)
- Duży zakres pomiarowy od 0 µm do 1990 µm
- sonda (czujnik) wbudowana w obudowę
- Wbudowana latarka LED
- Dwa tryby pracy: Hold / Tryb ciągły

- 
- Rozdzielczość pomiaru 10  $\mu\text{m}$
  - Zasilanie baterie 2 x 1,5V ( do 100 h pracy)
  - Baterie w zestawie (2 x 1,5 V Alkaliczne)
  - Temperatura pracy - 20 C + 40 C
  - Produkt polski
  - Gwarancja 24 miesiące
  - Urządzenie posiada certyfikat CE
- 
- Model: MGR-11-FE
  - Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana
  - Zakres pomiarowy: 0 - 1990 $\mu\text{m}$
  - Sonda na przewodzie: Nie
  - Pamięć pomiarów: Nie
  - Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia: Nie
  - Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru): Tak
  - Funkcja ASYSTENTA: Nie
  - Tester UV: Nie
  - Sygnalizacja dźwiękowa: Tak
  - Zerowanie (kalibracja): Tak
  - Wskaźnik rozładowania baterii: Nie
  - Podświetlanie LCD: Tak
  - Automatyczne wyłączenie: Tak
  - Obsługa za pomocą MENU: Nie
  - Wymiary LCD: -
  - Sonda sprężysta: Nie
  - Etui: Nie
  - Zasilanie miernika: Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna
  - Rozdzielczość pomiaru: 10  $\mu\text{m}$