

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  $\mu\text{m}$