

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/miernik-grubosci-lakieru-mgr-11-s-fe-p-8650.html>

Miernik grubości lakieru MGR-11-S-FE

Numer katalogowy	15419
Kod producenta	MGR-11-S-FE
Kod EAN	5904730948043
Zerowanie (kalibracja)	Tak
Rozdzielczość pomiaru	10 µm
Zasilanie miernika	Baterie R9 9V
Etui	Nie
Sonda sprężysta	Nie
Wymiary LCD	-
Obsługa za pomocą MENU	Nie
Automatyczne wyłączenie	Tak
Podświetlanie LCD	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Nie
Sygnalizacja dźwiękowa	Nie
Tester UV	Nie
Funkcja ASYSTENTA	Nie
Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru)	Tak
Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia	Nie
Pamięć pomiarów	Nie
Sonda na przewodzie	Tak
Zakres pomiarowy	0 - 1990µm
Rodzaj badanej blachy	Stal, stal ocynkowana

Opis produktu

Miernik grubości lakieru MGR-11-S-FE

- Pomiar stal, stal ocynkowana
- Dźwiękowa sygnalizacja ilość 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
- Bardzo wygodna sonda na przewodzie (80 cm)
- Łatwy pomiar w trudno dostępnych miejscach
- Wbudowana latarka LED

-
- Dwa tryby pracy: HOLD / Tryb ciągły
 - Rozdzielczość pomiaru: 10 μm
 - Zasilanie: baterie - 2 x 1,5 V (do 100 h.)
 - Baterie w zestawie
 - Temperatura pracy -20°C / 40°C
 - Produkt Polski
 - Gwarancja 24 miesiące
 - Urządzenie posiada certyfikat CE
-
- Model: MGR-11-S-FE
 - Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana
 - Zakres pomiarowy: 0 - 1990 μm
 - Sonda na przewodzie: Tak
 - Pamięć pomiarów: Nie
 - Możliwość pomiaru względem punktu odniesienia: Nie
 - Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru): Tak
 - Funkcja ASYSTENTA: Nie
 - Tester UV: Nie
 - Sygnalizacja dźwiękowa: Nie
 - Zerowanie (kalibracja): Tak
 - Wskaźnik rozładowania baterii: Nie
 - Podświetlenie LCD: Tak
 - Automatyczne wyłączenie: Tak
 - Obsługa za pomocą MENU: Nie
 - Wymiary LCD: -
 - Sonda sprężysta: Nie
 - Etui: Nie
 - Zasilanie miernika: Baterie R9 9V
 - Rozdzielczość pomiaru: 10 μm