

MIERNIK GRUBOŚCI POWŁOK Pocket-LEPTOSKOP® 2018NFe 2021Fe 2026Fe/NFe

Zalety mierników **POCKET-LEPTOSKOP®**:

- poręczne operowanie – włączanie/wyłączanie i pomiar
- wygodny i szybki pomiar – wynik poniżej 1s
- duży i czytelny wyświetlacz
- nawigacja za pomocą 4 przycisków
- intuicyjny interfejs
- zmiana orientacji wyświetlania za pomocą przycisku
- zintegrowana amortyzowana sonda
- interfejs w języku polskim
- w zestawie wzorce, folia kalibracyjna oraz walizka



funkcje statystyczne



transfer danych do PC

DANE TECHNICZNE

Wyświetlacz	25 x 16 mm, podświetlany
Zakres pomiaru	NFe (2018/2026): 0..1200 μm (47 mils) Fe (2021/2026): 0..3000 μm (120 mils)
Kalibracja	standardowa, lub zerowa i foliowa z kalkulecją średniej dla powierzchni chropowatych
Dokładność pomiaru	dla powłok < 100 μm: 1% ± 1.5 μm dla powłok 100..1200 μm: 1 to 3% ± 1 μm dla powłok > 1200 μm: 3 to 5% ± 1 μm
Interfejs	wersja RS 232
Jednostki pomiaru	μm, mm, inch oraz mil
Akumulator	alkaliczno-manganowy, do 70 godz. pracy (bez podświetlenia)
Informacja o stanie akumulatora	symbol na wyświetlaczu oraz alarm dźwiękowy
Wymiary	46 mm x 95 mm x 16 mm
Waga	70 g
* dane techniczne mogą ulec zmianie	

Dostępne opcje/akcesoria:

- **Moduł „Statistics & Data Memory” („Statystyka i Pamięć Danych”)** – pamięć do 800 pomiarów, minimum, maksimum, średnia, lista pomiarów, blokada klawiatury, graficzna reprezentacja wyniku, wybieralne limity i wartości graniczne oraz inne.
- **Oprogramowanie STATWIN 2002** – program dla komputerów PC pozwalający na transfer danych, ich ewaluację oraz archiwizację.
- **Oprogramowanie Easy Export** – program dla komputerów PC pozwalający na eksport indywidualnych pomiarów lub całych plików do formatów Microsoft.



miernik z akcesoriami