

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/miernik-grubosci-lakieru-prodig-tech-gl-pro-2-faz-p-99706.html>

Miernik grubości lakieru Prodig-Tech GL-PRO-2-FAZ

Cena	492,79 zł
Numer katalogowy	15390
Kod producenta	GL-PRO-2-FAZ
Kod EAN	5904730635257
Rozdzielczość pomiaru	1 µm ,5 µm
Zasilanie miernika	Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna
Etui	Nie
Sonda sprężysta	Tak
Wymiary LCD	LCD o przekątnej 1,8 cala kolorowy
Obsługa za pomocą MENU	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak
Podświetlanie LCD	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Tak
Zerowanie (kalibracja)	Tak
Tester UV	Nie
Funkcja ASYSTENTA	Nie
Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru)	Tak
Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia	Nie
Pamięć pomiarów	Tak 960 pom.
Sonda na przewodzie	Nie
Zakres pomiarowy	0 - 2000µm
Rodzaj badanej blachy	Stal, stal ocynkowana, aluminium
Sygnalizacja dźwiękowa	Tak

Opis produktu

Miernik grubości lakieru Prodig-Tech GL-PRO-2-FAZ

- pomiar na blachach (automatyczne wykrywanie):
 - - stalowych, Fe
 - - aluminiowych, Al
- automatyczne wykrywanie cynku (Zn) na blasze stalowej
- zakres pomiarowy 0-2000µm;
- podziałka 1µm dla Fe, 5µm dla nFe

-
- sonda wbudowana, sprężysta, zakończona tzw. kulką
 - statystyka pomiarów (ilość, maksymalny, minimalny, średnia, poprzedni)
 - 3 tryby pracy: pomiar ciągły, zatrzymanie pomiaru (HOLD 1), zamrożenie pomiaru (HOLD 2)
 - pamięć pomiarów 960 pozycji
 - asystent pomiaru dla motoryzacji (graficzny + tekstowy)
 - kalibracja (za pomocą płytek i wzorca grubości)
 - sygnalizacja dźwiękowa
 - dioda podświetlająca miejsce pomiaru
 - zasilanie: dwie baterie alkaliczne AA (R6)

- Model: GL-PRO-2-FAZ
- Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana, aluminium
- Zakres pomiarowy: 0 - 2000 μ m
- Sonda na przewodzie: Nie
- Pamięć pomiarów: Tak 960 pom.
- 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: Tak
- Podświetlenie LCD: Tak
- Automatyczne wyłączenie: Tak
- Obsługa za pomocą MENU: Tak
- Wymiary LCD: LCD o przekątnej 1,8 cala kolorowy
- Sonda sprężysta: Tak
- Etui: Nie
- Zasilanie miernika: Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna
- Rozdzielczość pomiaru: 1 μ m ,5 μ m