

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/miernik-grubosci-lakieru-p-11-s-al-p-8649.html>



Miernik grubości lakieru P-11-S-AL

Numer katalogowy	15421
Kod producenta	P-11-S-AL
Kod EAN	5904730948005
Zerowanie (kalibracja)	Tak
Rozdzielczość pomiaru	10 µm
Zasilanie miernika	Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna
Etui	Nie
Sonda sprężysta	Tak
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)	Nie
Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia	Nie
Pamięć pomiarów	Nie
Sonda na przewodzie	Tak
Zakres pomiarowy	0 - 1990µm
Rodzaj badanej blachy	Stal, stal ocynkowana, aluminium

Opis produktu

Miernik grubości lakieru P-11-S-AL

- Pomiar na stali, stali ocynkowanej i aluminium
- Pomiar na elementach o nierównej powierzchni
- Sprężyste zawieszona sonda niweluje drgania ręki
- Podświetlony wyświetlacz
- Zakres pomiarowy od 0 µm do 1990 µm
- Rozdzielczość pomiaru: 10 µm
- Sonda na silikonowym przewodzie (80 cm)
- Źródło zasilania: 2 x 1,5 V (do 100 h pracy)
- Wbudowana, mocna latarka LED
- Funkcja podpowiedzi dźwiękowej

-
- 2 płytki wzorcowe w zestawie (łatwa kalibracja)
 - Produkt polski
 - Urządzenie posiada certyfikat CE

 - Model: P-11-S-AL
 - Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana, aluminium
 - Zakres pomiarowy: 0 - 1990 μ m
 - Sonda na przewodzie: Tak
 - Pamięć pomiarów: Nie
 - Możliwość pomiaru względem punktu odniesienia: Nie
 - Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru): Nie
 - 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: Tak
 - Etui: Nie
 - Zasilanie miernika: Bateria R6 (AA) 2 szt. alkaliczna
 - Rozdzielczość pomiaru: 10 μ m