

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/miernik-grubosci-lakieru-p-13-s-al-p-7554.html>



Miernik grubości lakieru P-13-S-AL

Numer katalogowy	21686
Kod producenta	P-13-S-AL
Kod EAN	5904730948258
Zerowanie (kalibracja)	Tak
Rozdzielczość pomiaru	1 µm ,10 µm
Zasilanie miernika	Baterie R3 (AAA) 2 szt.
Etui	Tak
Sonda sprężysta	Tak
Wymiary LCD	-
Obsługa za pomocą MENU	Nie
Automatyczne wyłączenie	Tak
Podświetlanie LCD	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Nie
Sygnalizacja dźwiękowa	Tak
Tester UV	Nie
Funkcja ASYSTENTA	Tak
Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru)	Tak
Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia	Nie
Pamięć pomiarów	Nie
Sonda na przewodzie	Tak
Zakres pomiarowy	0 - 5000µm
Rodzaj badanej blachy	Stal, stal ocynkowana, aluminium

Opis produktu

Miernik grubości lakieru P-13-S-AL

- Pomiar na stali, stali ocynkowanej i aluminium,
- Sonda kulkowa z dociskiem na 80 cm przewodzie,
- Zakres pomiarowy od 0 do 5000 µm dla stali oraz od 0 do 2000 dla aluminium,
- Duży, podświetlany na trzy kolory wyświetlacz,
- Wbudowana latarka LED,
- Dźwiękowy system podpowiedzi,
- Automatyczne wyłączenie po dwóch minutach bezczynności,
- Urządzenie posiada certyfikat CE,
- Produkt polski.

-
- Model: P-13-S-AL
 - Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana, aluminium
 - Zakres pomiarowy: 0 - 5000 μ m
 - Sonda na przewodzie: Tak
 - Pamięć pomiarów: Nie
 - Możliwości pomiaru względem punktu odniesienia: Nie
 - Funkcja HOLD (zamrożenie pomiaru): Tak
 - Funkcja ASYSTENTA: Tak
 - 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: Tak
 - Etui: Tak
 - Zasilanie miernika: Baterie R3 (AAA) 2 szt.
 - Rozdzielczość pomiaru: 1 μ m ,10 μ m