

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/miernik-grubosci-lakieru-gl-6xl-fe-i-al-sonda-p-10695.html>

MIERNIK GRUBOŚCI LAKIERU GL-6XL FE i AL sonda

Numer katalogowy	7618
Kod producenta	GL-6XL
Kod EAN	2032000002942
Zerowanie (kalibracja)	Tak
Rozdzielczość pomiaru	1 µm ,10 µm
Zasilanie miernika	Baterie R3 (AAA) 2 szt.
Etui	Tak
Sonda sprężysta	Nie
Wymiary LCD	40 x 15
Obsługa za pomocą MENU	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak
Podświetlanie LCD	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Tak
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 - 2000µm
Rodzaj badanej blachy	Stal, stal ocynkowana, aluminium

Opis produktu

MIERNIK GRUBOŚCI LAKIERU GL-6XL FE i AL sonda

- Bardzo duży wyświetlacz - bezproblemowy odczyt z dużej odległości
- Funkcja ASYSTENT LED*
- Funkcja ASYSTENT AUDIO
- Zakres pomiarowy od 0µm do 2100µm (Fe i Al)
- Rozdzielczość pomiaru: 1µm lub 10µm - wybór w MENU
- Funkcja HOLD
- Sonda na przewodzie

-
- Etui w zestawie
 - Model: GL-6XL
 - Rodzaj badanej blachy: Stal, stal ocynkowana, aluminium
 - Zakres pomiarowy: 0 - 2000 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: Tak
 - Podświetlanie LCD: Tak
 - Automatyczne wyłączenie: Tak
 - Obsługa za pomocą MENU: Tak
 - Wymiary LCD: 40 x 15
 - Sonda sprężysta: Nie
 - Etui: Tak
 - Zasilanie miernika: Baterie R3 (AAA) 2 szt.
 - Rozdzielczość pomiaru: 1 μ m ,10 μ m