

Urządzenie do pomiaru grubości warstw lakieru

Nr artykułu.: 150.3010

EAN: 4042146068748

Cena specjalna: 235,00 € *



Opis

- do szybkiego pomiaru warstw
- do powłok z aluminium, żelaza i metali nieżelaznych
- idealny do wykrywania szkód powypadkowych
- cyfrowy wyświetlacz z podświetleniem
- automatyczne wyłączanie
- obsługa jedną ręką
- dyski kalibracyjne w zestawie
- stabilna plastikowa obudowa
- W praktycznej torbie do przechowywania

Cechy

Akumulator litowy w zestawie:	Nie
Akumulator w zestawie:	Tak
Czas reakcji:	1 sekunda
Długość opakowania mm:	101
Głębokość T w mm:	42.0
Jednostka opakowaniowa:	1
Klasa wagowa akumulatora:	Klasa 03 (31 - 50g)
Liczba potrzebnych baterii:	1
Materiał1:	obudowa z tworzywa sztucznego
Możliwość ładowania akumulatora:	Nie
Napięcie (V):	9
Precyzyjność pomiaru1:	+/- 4 dgts auf 0 bis 7,8 mils
Szerokość B:	105.0
Szerokość opakowania mm:	184
Typ baterii:	9V
Waga akumulatora [kg]:	0.047
Waga w g:	280
Warunki pracy::	0°C - 50°C (32°F - 122°F) < 75% wilgotności powietrza
Wysokość:	148.0
Wysokość opakowania mm:	70
Wyświetlacz:	3.1/2" wyświetlacz LCD
Zakres pomiaru „mocy”:	0-40 mils (0-1000 μm)
Zwroty nie są akceptowane:	Tak
skład akumulatora:	węgiel cynkowy
zakres zastosowań ogólny:	do pomiaru grubości warstw

