



## Spessimetro per rivestimenti ARW 826

Model: 220121334

Price: 475,80€

Description:

## Spessimetro per rivestimenti Arw 826 F/FN

Lo spessimetro per rivestimenti Art. ARW 826 è uno strumento semplice e preciso idoneo alla misurazione dello spessori di rivestimento su superfici metalliche. Ci sono due versioni disponibili, ARW-826 F per la misurazione di rivestimenti (vernice, plastica, zinco, cromo, alluminio, acciaio inox, rame, gomma, ceramica, ecc.) su substrati metallici ferrosi magnetici e il modello ARW-826 FN per la misurazione dello spessore di qualsiasi tipo di rivestimento (vernice, plastica, zinco, cromo, alluminio, acciaio inox, rame, gomma, ceramica, ecc.) su basi metalliche non ferrose, amagnetiche (NFE).



Caratteristiche principali Spessimetro ARW-826

ARW Misure | +39 0445 492313 | https://www.arwmisure.it/

Page: 1/3





\* Completo di sonda separata con cavo estensibile adatta per ogni tipo di superficie piana o toi MISURE

• Calibrazione semplice e veloce con la fornitura di 4 spessori di riferimento (50 - 100 - 200 -500 μm)

- Ampio display LCD a 4 cifre
- Avviso di batteria scarica (low battery)
- Fornito completo di custodia in ABS, sonda di misura (2 per la versione FN), base di azzeramento (2 per la versione FN), 4 spessori di riferimento campione e manuale d'uso.

Specifiche tecniche Spessimetro ARW-826	
Campo di misura	0-1250 μm FE/NFE
Risoluzione	0,1μm fino a 100 μm- 1 μm fino a 1250 μm
Precisione	±3% della lettura o ±2 μm
Temperatura operativa	0 +50°C
Umidità operativa	<80%
Alimentazione	4 batterie 1,5V (AA-UM3)
Dimensioni strumento	161x69x32mm
Dimensioni sonda	ø15mm-H 55mm

