



Lagtykkelsesmåler 0-1250um med ekstern probe

15078120

Fleksibel lagtykkelse- /coatingmåler med ekstern kombineret F+NF probe, der gør den velegnet til målinger på steder med begrænset plads. Den bruges til måling af eks. maling- og lagtykkelser på magnetiske og ikke-magnetiske metaller. Eksempelvis måling af galvanisering, maling, zink, plastikbelægning, aluminium, kobber m.v.

Instrumentet har automatisk genkendelse af underlaget og kan udføre enkeltstående og kontinuerlige målinger. Instrumentet har et stort baggrundsbelyst LCD display, der bl.a. viser måleværdier, batteristatus og lagring/hukommelsesfunktion. Indbygget hukommelse med plads til 99 målinger.

Leveres inkl.: Prøveplader, kalibreringsfolie, brugervejledning, 2x1,5V AAA-batterier samt opbevaringskasse. F+NF probe

Produktdetaljer

Varenr.	15078120
EAN	5708004008415
Toldtarif	9017300000
Salgskvantum	1

Produktspecifikationer

Barcode	5708004008415
Aflæsning	0,1 um (0~99,9 um) 1 um (over 100 um)
Dataudgang	Jackstick +USB
Display type	27 mm baggrundsbelyst LCD, 4-cifret
Driftsbetingelser	Temp. 0~40°C. Fugt 10~90% RH
Måleområde	0~1250 um/ 0~50 mil
Nøjagtighed	±1~3% n/ 2,5 um/ 0,1 mil
Produktstørrelse	126 × 65 × 35 mm
Strømforsyning	2x1,5V AAA (UM-4) batterier
Brutto vægt	0,700 kg
Netto vægt	0,700 kg