



Tjockleksmätare ytskikt 0-1200um

15077230

Flexibel tjockleksmätare med extern N- och F-sond. Kompakt och användarvänligt instrument med extern sond (N/F-sond), vilket gör det lämpligt för mätningar på platser med begränsat utrymme.

F-sond (orange): Denna sond mäter tjockleken på icke-magnetiska skikt/beläggningar på magnetiska metaller som järn och nickel. Den används för att mäta färger, plaster, galvaniserade beläggningar, porslinsmalj, koppar, zink, aluminium och krom på magnetiska metaller.

N-sond (svart): Denna sond mäter tjockleken på icke-magnetiska skikt/beläggningar på icke-magnetiska metaller. Den används för

Produktinformation

Artikel nr. 15077230

EAN

Tulltariff 9017300000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004006701

Display typ 10 mm LCD, 4-siffrig

Avläsning 0,1 um (0~99,9 um) 1 um (over 100 um)

Produktstorlek 126 × 65 × 27 mm

Noggrannhet ±1~3% n/ 2,5 um/ 0,1 mil

Batteri 4xAA

Spänning 4×1,5V AAA batterier

Mätområde 0~1250 um/ 0~50 mil

Driftsförhållanden Temp. 0~50°C. Fugt <80%

Bruttovikt 0,700 kg

Netto vikt 0,640 kg