



X300 Skiktjockleksmätare 0-3000µm och extern sond Bluetooth till App Xthick

15079530

X300 skiktjockleksmätare 0-3000µm med extern prob, Bluetooth till XThick App

Flexibel skiktjockleksmätare med extern rubinprob som kombinerar Fe + NFe, vilket gör den lämplig för mätningar på trånga ställen. Den används för att mäta exempelvis färg- och beläggningstjocklekar på både magnetiska och icke-magnetiska metaller. Till exempel mäter den galvanisering, färg, zink, plastbeläggning, aluminium, koppar m.m.

Funktioner:

- Mätning av lacktjocklek på bilar, skeppsreparation, galvanisering samt mätning av filtjocklek m.m.
- Extern kombinerad prob (Fe) 0-3000µm för järn, rostfritt stål + (NFe) 0-3000µm för aluminium och koppar.
- Instrumentet har automatisk igenkänning av underlaget.
- Noggrannhet: $\pm 2\% + 1\mu\text{m}$ under 2000µm / $\pm 3\% + 2\mu\text{m}$ upp till 3000µm.
- Mätenheter: µm, mm, tum.
- Mäter galvanisering, färg, zink, aluminium, koppar, plastbeläggningar.
- Stödjer nollkalibrering.
- Lämplig för mätningar på trånga ställen.
- Automatisk roterande skärm.
- Inkluderar: Extern slitstark rubinprob, testplattor.

Produktinformation

Artikel nr.	15079530
EAN	5708004008415
Tulltariff	90173000
Försäljningskvantitet	1

Produktspecifikationer

Avläsning	0.1µm (0~99.9µm); 1µm (≥100µm)
Mätområde	0-3000 µm
Noggrannhet	$\pm(2\%+1\mu\text{m})$
Bruttovikt	0,570 kg
Netto vikt	0,470 kg