



Ultrasonisk tykkelsesmåler T-E:1.500-20.000 mm E-E 0.200-10.000 mm

15082850

DC-6000 tykkelsesmåler er en præcisionsmodel til meget tyndt materiale og krav om høj opløsning, leveres med A/B scan + T-E og E-E målinger.

Denne enhed benytter ultralydsteknologi til at måle tykkelsen af en bred vifte af materialer, herunder metaller, plast, keramik, glas.

DC-6000 er det ideelle valg til inspektion og vedligeholdelse i industrier som olie, gas, vind, byggeri og produktion.

Tekniske specifikationer

- Måleområde: T-E:1.500-20.000 mm E-E 0.200-10.000 mm
- A/B scan
- Aflæsning: 0,001 mm
- Nøjagtighed:
 - $\pm 0,04$ mm fra 0,00 til 9,99
 - $\pm 0,04$ mm + 0,1% fra 10,00 til 99,99 mm
- Driftstemperatur: -20 °C til +50 °C.
- Strømforsyning: 2 x AA batterier
- Vægt: 350 g.

Standard levering

- Enhed med stort digitalt farve TFT-skærm på 320x240

Produktdetaljer

Varenr. 15082850

EAN

Toldtarif 90173000

Salgskvantum 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004109198

Display type Farveskærm 320x240 mm

Aflæsning 0,001 (0,0001 inch)

Nøjagtighed $\pm 0,04$ mm fra 0,00 til 9,99 | $\pm 0,04$ mm + 0,1% fra 10,00 til 99,99 mm

Måleområde T-E:1.500-20.000 mm E-E 0.200-10.000 mm

WEE kategori 5,1

Brutto vægt 1,800 kg

Netto vægt 0,360 kg