

Laagdiktemeter PCE-CT 25

Meter voor niet destructieve bepaling van laagdikten op staal, ijzer (F) en non-ferro metalen (N) / bijvoorbeeld op spatborden en deuren van voertuigen / optimaal voor snelle testen van tweedehands auto's of oldtimers

De laagdiktemeter PCE-CT 25 dient voor snelle bepaling van laagdikte op staal en ijzer (F), evenals op non-ferro metalen (N) in de automobielsector. Deze laagdiktemeter wordt voornamelijk door autodealers gebruikt om ongevalschade te ontdekken (de lak- of plamuurdikte verraden ongevalschade). De laagdiktemeter PCE-CT 25 is gemakkelijk te bedienen: u hoeft hem slechts aan te zetten, waarna u de sensor op de te testen oppervlakte plaatst, om vervolgens de waarde direct op het LCD-beeldscherm af te lezen. De laagdiktemeter PCE-CT 25 helpt u bij het bepalen van schade aan een auto, ook als die goed gerepareerd mocht zijn, of om erachter te komen of bepaalde plekken opnieuw geverfd zijn. Hierdoor kunt u bij de aankoop van een auto achterhalen of de vraagprijs correct is. Indien dit niet het geval is heeft u een argument om opnieuw over de koopprijs te kunnen onderhandelen. Onder de volgende [link](#) bieden wij u andere modellen aan waarmee u op ondergronden van ijzer of staal kunt meten. Mocht u vragen hebben over de diktemeter bel ons: +31 (0)900 120 00 03. Onze technici en ingenieurs zullen u graag adviseren over deze laagdiktemeter PCE-CT 25 en andere producten van onze regelings- en controlesystemen, [meetinstrumenten](#) of [weegschalen](#) van PCE Benelux.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Capitool 26 7521 PL Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





- Metingen op staal / ijzer en non-ferro metalen
- Gemakkelijk schoon te maken en in de laagdiktemeter ingebouwde sensor
- Ergonomisch ontwerp in pistoolformaat
- Zeer eenvoudige bediening (kan ook door niet-geschoold personeel gebruikt worden)
- Lichtgewicht
- Achtergrondverlichting
- LCD-beeldscherm
- Kalibratiefunctie
- Automatische uitschakeling om de levensduur van de batterij te sparen
- Koffer inclusief

Technische specificaties van de laagdiktemeter PCE-CT 25

Meetbereik	0 ... 1000 μm 0 ... 40 mils
Resolutie	0,1 mils / 1 μm
Nauwkeurigheid	± 4 digits van 0 ... 7,8 mils ± 7 digits van 0 ... 199 μm $\pm 3\%$ + 4 digits van 7,9 ... 40 mils / 200 ... 1000 μm
Beeldscherm	3 1/2 -cijferig LCD-beeldscherm
Omgevingsomstandigheden	0 ... +50 °C
Batterijvoeding	1 x 9 V blokbatterij
Afmetingen	148 x 105 x 42 mm
Gewicht	157 g, inclusief batterij

Gebruiksvoorbeelden van de laagdiktemeter PCE-CT 25



Sensor van de laagdiktemeter PCE-CT 25 en insteltoetsen

Afbeelding van het beeldscherm van de laagdiktemeter PCE-CT 25





Inhoud van de zending van de laagdiktemeter PCE-CT 25

