

Elcometer Digitale inspectiekits

Deze inspectiekits kunnen de drie belangrijkste inspectiebehoeften uitvoeren voor de beschermende en industriële coatingindustrie: klimaatinspectie, oppervlakteprofielinspectie en droge filmdikte-inspectie.

Deze kit wordt geleverd met de ElcoMaster® data management software voor professionele rapporten en analyses en is ideaal voor een 'papierloos' kwaliteitswaarborgingssysteem.

Er zijn twee inspectiekits beschikbaar (Basis- & Top) voor uw specifieke behoeften.

De parameters die u met deze kit kunt meten zijn onder meer:

- Oppervlakteprofiel
- Klimaatcondities
- Laagdikte



NORMEN:

AS 2331.1.4, AS 3894.3-B, AS/NZS 1580.108.1, ASTM B 499, ASTM D 1186-B, ASTM D 1400, ASTM D 4417-B, ASTM D 7091, ASTM E 376, ASTM G 12, BS 3900-C5-6B, BS 3900-C5-6A, BS 5411-11, BS 5411-3, BS 5599, DIN 50981, BS 7079-B4, DIN 50984, ECCA T1, EN 13523-1, IMO MSC.215(82), IMO MSC.244 (83), ISO 1461, ISO 19840, ISO 2063, ISO 2360, ISO 2808-6A, ISO 2808-6B, ISO 2808-7C, ISO 2808-7D, ISO 2808-12, ISO 8502-4, JIS K 5600-1-7, NF T30-124, SANS 5772, SS 184159, SSPC PA 2, US Navy PPI 63101-000, US Navy NSI 009-32

Inhoud

Model	Beschrijving	Basic	Top
Elcometer 224	Geïntegreerd Digitale Oppervlakte Profiel Meter	Model B	Model T
Elcometer 319	Digitale Dauwpuntmeter	Standaard	Top
Elcometer 319	Externe magnetische oppervlaktesonde		■
Elcometer 456	Laagdiktemeter met afzonderlijke Ferro/ FNF sonde	Model B	Model T
Elcometer 456	Afzonderlijke standaard Ferro/FNF sonde: schaal 1	■	■
Elcometer 456	Ferro/FNF sonde PINIP™: schaal 1	□	□
ElcoMaster®	Gegevensbeheerssoftware en USB-kabel		■

Technische specificaties

Artikelnummer	Beschrijving
YKIT-DIGITAL-B	Elcometer Basic digitale inspectiekit (F)
YKIT-DIGITAL-T	Elcometer Top digitale inspectiekit (F)
YKIT-DIGITALFNF-B	Elcometer Basic digitale inspectiekit (FNF)
YKIT-DIGITALFNF-T	Elcometer Top digitale inspectiekit (FNF)

□ Niet meegeleverd, maar kit bevat wel ruimte voor dit onderdeel. Indien gewenst afzonderlijk te bestellen.