



FMC Vochtmeten - Snel en eenvoudig

Microprocessor gestuurde vochtmeter geschikt voor het meten van **hout**, **bouwmaterialen** en **papier**.

De FMC meet het vochtgehalte met een elektrode die in of op het te meten materiaal wordt geplaatst.

De FMC corrigeert de gemeten vochtwaarde direct naar "echte procenten" op basis van het ingestelde materiaal en de ingestelde temperatuur.

De FMC is het ideale instrument voor nauwkeurige en vooral ongecompliceerde vochtmetingen van diverse houtsoorten, bouwmaterialen en papier.



Instellingen

- Referentie kalibratielijns Brookhuis
- Referentie kalibratielijns AS/NZS 1080.1
- Hout kalibratielijns per houtgroep (4 groepen)
- Bouw materiaal kalibratielijns (19 kalibratielijns)
- Papier kalibratielijns (12 kalibratielijns)
- Temperatuurcorrectie voor hout van -40 tot 90°C (-4 tot 194°F) in stappen van 1°C (1°F)

Technische Specificaties

- Weerstand vochtmeting
- Meetbereik 5~99% (voor hout)
- Meetbereik 0~99% (voor bouwmaterialen)
- Meetnauwkeurigheid 0,3% (op referentiemateriaal)
- Resolutie 0,1%
- Temperatuurbereik instrument 0~50°C (32~122°F)
- Instelbare automatische uitschakeling
- Batterij controle, batterij 9 Volt Alkaline (6LR6)
- Afmetingen 160x85x30 mm
- Gewicht 260 gram (inclusief batterij)

FMC Vochtmeten set



FMC Vochtmeten set

Artikelnummer	111.501	111.502
FMC in ABS instrumentkoffer	✓	✓
Batterij	✓	✓
Gebruiksaanwijzing	✓	✓
Boekje vochtmeten	✓	✓
Steeksleutel	✓	✓
Handgreep-Elektrode	✓	-
Ram-Elektrode	-	✓
Meetkabel	✓	✓
Geïsoleerde stiften	-	4
Niet-geïsoleerde stiften	10	-

