

HOLZFEUCHTEMESSGERÄT HIT-3

FEUCHTEMESSGERÄT IN HAMMERFORM, MIT TEMPERATURKOMPENSATION UND WAHL DER HOLZGATTUNG!

Das Holzfeuchtemeßgerät HIT-3 ist ein moderner, elektronischer Holzfeuchtigkeitsmesser. Seine grundlegende Eigenschaft ist die, dass der ganze Feuchtigkeitsmesser sich in der Hammerelektrode befindet. Das Gerät ist mit dem Wahlsystem der Holzarten und Temperaturkompensationssystem ausgerüstet.



- ◆ Modernes, elektronisches Holzfeuchtemessgerät
- ◆ Ohne Leitungen, Elektroden, Umrechnungsformeln und -tafeln
- ◆ Messbereich von 6% bis 60% abs. F.
- ◆ Gerätekörper aus verchromtem Stahl
- ◆ Holzgattungsauswahl, 9 Gattungsgruppen (darunter 270 Überseeholzgattungen)
- ◆ Temperaturkompensation von -10°C bis 60°C
- ◆ Bequemer, ergonomischer Griff
- ◆ Austauschbare, wärmeveredelte Nadeln aus Stahl 40H
- ◆ Große LCD-Anzeige, in der Platine eingelötet, mit langer Lebensdauer
- ◆ Befestigung der Platine mit elektronischen Komponenten auf speziellem Distanzring für die Stoßenergieaufnahme (in den letzten 3 Jahren gründlich getestet)
- ◆ Tabelle mit den gebräuchlichsten Holzgattungen auf dem Gehäuse
- ◆ Sehr kleine Stromaufnahme

TECHNISCHE DATEN

Messbereich	6% - 60% abs. F.
Auflösung	0.1%
Genauigkeit (bei 20° C)	
im Bereich von 6% - 12.9%	±1%
im Bereich von 13% - 28.9%	±2%
im Bereich von 29% - 60%	ca. 10% des Messwertes
Anzahl der Holzgattungen	9 Gruppen (12 + 270 Überseeholzgattungen)
Holztemperaturbereich	-10°C - 60°C
Anzeige	LCD-Anzeige
Stromversorgung	12 V, Batterie 23A
Batterielebensdauer	ca. 5000 Messungen
Elektroden	f 3.5x12 mm, f 2x6 mm, Furnier-Blattelektroden
Abmessungen	
Gerät	210 x 120 x 60 mm
Transportkoffer	250 x 200 x 70 mm
Gewicht	ca. 0.8 kg
Garantiedauer	12 Monate

