

Spezifikation:

1. Bestimmungsmethode: hochfrequente elektromagnetische Welle Induktions
2. Messbereich: 0 bis 100%
3. Auflösung: 0,1%
4. Display: LCD-Digitalanzeige
5. Scannen Tiefe: 50 mm
6. Baumarten Fixed: 10 Ständen
7. Stromversorgung: eine 9V Batterie
8. Größe: 160 x 60 x 27 (mm)
9. Gewicht: ca. 200 g

Eigenschaften:

1. Technische Unterstützung: den Einsatz moderner Sensoren.
2. Messbereich: geeignet für rohes Holz, trockenes Brett stuff, a Vielzahl von Holzwerkstoffen, der Messbereich von 0 bis 100%.
3. Intelligente Licht: wiegt 200 Gramm, ca. 160 mm, geringe Größe, leicht zu tragen, geeignet für Vor-Ort-Einsatz.
4. Zerstörungsfreie Prüfung: die Abschaffung der Messeinsatz, gerade leicht berühren die Sonde gemessenen Oberfläche, welche die gegenwärtigen anzeigen kann Feuchtigkeitsgehalt des Holzes, und nicht den Prüfling beschädigen.
5. Intuitive und bequem: Um direkt mit Digitalanzeige bestimmen die Tiefe von 50 mm und.
6. Einfach und schnell: Einrichten Bäume korrigiert, um sicherzustellen, dass die Feuchtigkeitsgehalt der verschiedenen Spezies genaue Bestimmung.
7. Integrierte Struktur: die Sonde und der Körper wurde zu einem, Vermeidung der Fehler durch die Kabel verursacht.

Zahlungsarten:

Wir nehmen TT Banküberweisung, Western Union, Paypal und Übertragungsurkunde Zahlung durch Alipay Übertragungsurkunde und Escrow.com angeboten.

Für letzteren drei Zahlungsmethoden, soll Zuschläge angewendet werden.

Verschiffen-Methoden:

Basierend auf Anfrage und Gewicht / Volumen von Waren Kunden auf Expresspost versendet, auf dem Luftweg oder durch Meer.

Garantie:

Wir bieten eine begrenzte Qualitätsgarantie von 12 Monaten für die verkauften Artikel aus dem Jahr ihrer Liefertermin.

[Meter8](#) Ihre beste Wahl!