

PRÜFBERICHT



Meßkluppe Modell „Waldmeister“ 60; 80; und 100 cm

Prüfnummer: 0807

INHABER DER PRÜFURKUNDE:

Gottlieb Nestle GmbH
Freudenstädter Straße 37-43
72280 Dornstetten

www.g-nestle.de





Prüfergebnisse und Beurteilungen

Gottlieb Nestle GmbH; Freudenstädter Straße 37-43; 72280 Dornstetten

Einsatzbereich

Durchmesserermittlung von Rundholz

Prüfmerkmal	Prüfergebnis
Ablesbarkeit	Schwarze Beschriftung beidseitig gedruckt Strichskala mit 1 cm Teilungsintervall und Zentimeterzahlen
Stabilität	Stabile Messschiene und Messschenkel
Handhabung	Gute Griffgestaltung, Messschenkel am unteren Handgriff austauschbar Schiebewiderstand über Handgriffifixierung einstellbar
Wartung / Pflege	Geringer Pflegeaufwand, leicht zu reinigende Oberflächen

Ausführung

Eloxierte Leichtmetall-Messschiene aus 0-Hohlprofil mit schwarzer Zentimeter-Teilung und beidseitiger Beschriftung. Schieber aus Kunststoff, mit 4 durchgehenden Schrauben auf der Schiene befestigt.

Technische Daten

	60 cm	80 cm	100 cm
Gewicht	850 g	1030 g	1160 g
Gesamtlänge	850 mm	1.040 mm	1.250 mm
Schenkellänge	315 mm	415 mm	515 mm
Schenkelprofil	30 x 5 mm Rechteck- Profil		
Messschiennenprofil	30 x 15 mm 0- Profil		
Messschiennenstärke	2 mm	2 mm	2 mm

Im Bereich der Messtoleranzen wird die Ablängekluppe Modell „Waldmeister“ weiterhin unverändert hergestellt.

Herausgegeben mit Förderung durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages und durch die Länderministerien für Forstwirtschaft durch:



Prüfausschuss Geräte und Werkzeuge

**Obmann: Dr. Johannes Windisch,
Regensburg**

Praxiseinsätze bei professionellen Anwendern

Prüfabschluss Dezember 2022

Zulassung bis Dezember 2027

Erstzulassung Februar 1987

Verantwortlicher Prüfenieur

Patrick Müßig

patrick.muessig@kwf-online.de

Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.

Spremberger Straße 1

64823 Groß-Umstadt

Telefon: 06078-785-0

Telefax: 06078/785-50

Internetseite: **www.kwf-online.de**