# **PRÜFBERICHT**



# STUBAI Handsappel mit und ohne Schlagkopf & Kunststoffstiel

## **INHABER DER PRÜFURKUNDE:**

Prüfnummer: 8622

STUBAI ZMV GmbH Dr. Kofler-Straße 1 A – 6166 Fulpmes

http://www.stubai.com/



# Prüfergebnisse und Beurteilungen

STUBAI ZMV GmbH, Dr. Kofler-Straße 1 A – 6166 Fulpmes



#### Einsatzbereich:

Anheben von Brennholz bei manueller Aufarbeitung mit Handwerkzeug und beim Einsatz von Spaltern.

Prüfmerkmal	Prüfergebnis	
Handhabung	Gute Krafteinleitung der Spitze bei ergonomisch günstiger Handhaltung und guter Gewichtsverteilung Sicheres Eindringen der Spitze bei Weichholz, im Hartholz und gefrorenen Holz aufgrund des geringen Gewichtes und Form des Hakens höhere Einschlagenergie erforderlich Sehr gute Griffigkeit durch rutschhemmende Oberfläche Stiel nicht austauschbar Kein professioneller Einsatz des Schlagkopfs erkennbar (nur Ausführung mit Schlagkopf)	
Haltbarkeit	Wartungsfreier Stiel, durch die Stielbeschaffenheit auch bei Bruch keine Loslösung des Kopfes vom Stiel.	

### Ausführung

Haken / Schlagkopf aus Werkzeugstahl, Geschwungener Hohlstiel aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit Knauf und Aufhängevorrichtung, Stiel mit rutschhemmender Oberfläche.

#### **Technische Daten**

Gesamtlänge / Stielprofil:	605 mm / oval 36 x 25 mm	
Gesamtgewicht (ohne/mit Schlagkopf):	710 / 775 g	
Kopf		
Länge:	185 mm	
Breite:	4 mm	
Stiel – Kopf Winkel:	11 °	

Im Bereich der Messtoleranzen wird der Handsappel 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,		Praxiseinsätze bei professionellen Anwendern
Regensburg	Dezember 2022	Kuratarium für Waldarbait und Farattaabaik a V
Prüfabschluss	Dezember 2022	Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.
Zulassung bis	Dezember 2027	Spremberger Straße 1
Erstzulassung	August 2018	D - 64823 Groß-Umstadt
Verantwortlicher Prüfingenieur		Telefon: 06078/785-0
Rainer Kobow		Telefax: 06078/785-50
Rainer.Kobow@kwf-online.de		Internetseite: www.kwf-online.de