


Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
<b>Titel: Holzstufen-Bohrautomat</b>		Nr.: HACA 4.2-AA-33

**1. Zweck / Ziel:**

Bohren von Stufen aus Holz, 81 x 18 & 146 x 22 für Leitern Grüne Serie.

**2. Geltungsbereich:**

Holzleiternfertigung, Abteilung 72000

**3. Beschreibung der Inhalte:**

## 3.1 Einrichten

Vor der Inbetriebnahme oder bei Schichtbeginn prüfen:

- Alle zu fertigenden Werkstücke vorhanden
- Arbeitspapiere vollständig und vorhanden
- Anlage nach Rüstplan eingerichtet

## 3.2 Bedienen

- Teile in gekennzeichnete Ladehilfsmittel (Gitterbox, STUWA 1, STUWA 2) einlegen.
- Werkstücke in oberes Magazin einlegen und Anlage starten
- Nach Beendigung der Arbeitsfolge einlagern in B4, bzw. B7, oder weiterleiten zur nächsten Arbeitsfolge.
- Auf Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz achten

## 3.3 Prüfen

Erststückprüfung:

- 1. Teil auf Maßhaltigkeit prüfen

Fortlaufend:

- Prüfung mit Prüflehre 02-013 / 02-014
- Dokumentation Prüfprotokoll Stufenbohrautomat
- AA Werker - Selbstprüfung

## 3.4 Instandhaltung und Wartung

Nach Verfahrensanweisung „Wartung“

Mindestwartungsintervall ..... (Durchführung ist in Checkliste Wartung zu dokumentieren)

**4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:**

Bedienungsanleitung der Anlage  
Arbeitsschutzvorschriften  
Wartungsplan  
Prüfprotokoll  
Rüstplan  
Formblatt Checkliste Wartung  
VA Wartung  
AA Werker Selbstprüfung

**Freigabe:**

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12]-Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-09-09]-Freigabe offen
Datum:	Datum:

From:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link:  
<https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-33?rev=1662704546>

Last update: **2025/08/28 12:40**

