

Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Holzstufen-Bohrautomat		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: <ul style="list-style-type: none"> • Alle zu fertigenden Werkstücke vorhanden • Arbeitspapiere vollständig und vorhanden • Anlage nach Rüstplan eingerichtet 3.2 Bedienen <ul style="list-style-type: none"> • 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: <ul style="list-style-type: none"> • 1. Teil auf Maßhaltigkeit prüfen Fortlaufend: <ul style="list-style-type: none"> • 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:qualitaetsicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-33?rev=1662704546>

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

