


Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
<b>Titel: Schweißautomat Stähler</b>		Nr.: HACA 4.2-AA-62
<b>1. Zweck / Ziel:</b>		
Stanzen, Lochen und Umformen von Leiterteile nach Zeichnung.		
<b>2. Geltungsbereich:</b>		
Maschinenarbeitsplätze in der Metallfertigung		
<b>3. Beschreibung der Inhalte:</b>		
3.1 Einrichten / Rüsten Nur durch Meister / Einrichter  Vor der Inbetriebnahme oder bei Schichtbeginn prüfen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einrichten / Rüsten nach Zeichnung</li> <li>• Materialbereitstellung</li> <li>• Persönliche Schutzausrüstung</li> <li>• Transportgestell bereitstellen</li> <li>• Bereitstellen der Prüflehre, wenn erforderlich – siehe Arbeitsplan</li> <li>• Schlüssel entfernen</li> </ul> 3.2 Bedienen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material einlegen</li> <li>• Auslösen</li> <li>• Ablegen in Behälter</li> <li>• Werkzeugschmierung beachten</li> </ul> 3.3 Prüfen Erststückprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pro Schicht und Charge in Ordnung (nach Zeichnung)</li> </ul> Fortlaufend: AA Werker - Selbstprüfung  3.4 Instandhaltung und Wartung  Nach Verfahrensanweisung „Wartung“ Mindestwartungsintervall ..... (Durchführung ist in Checkliste Wartung zu dokumentieren)		
<b>4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:</b>		
Bedienungsanleitung der Anlage Arbeitsschutzvorschriften Schweißerprüfung Formblatt Checkliste Wartung VA Wartung AA Werker Selbstprüfung		
<b>5. Ablauf:</b>		





Viewer does not support full SVG 1.1

<b>Freigabe:</b>	
Erstellt:	Freigegeben
Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen	Name: <input type="checkbox"/> 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-62?rev=1638174474>

Last update: 2025/08/28 12:40

