

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 HACA LEITER
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Reinigung der Bauteile des Fallschutzläufers 0529.7450		Nr.: HACA 4.2-AA-75
1. Zweck / Ziel:		
Diese AA soll dabei helfen, die Bauteile des Fallschutzläufers richtig zu reinigen. Das Griffteil (26/5242) muss gereinigt werden, damit es zu einer fettfreien Oberfläche und in Folge dessen zu einer funktionierenden Klebeverbindung kommen kann. Das Gehäuseteil rechts (26/5242) sowie der Zylinderstift (50/1079) muss gereinigt werden, damit die Verdreh sicherung funktionieren kann.		
2. Geltungsbereich:		
WZB, Montage Fallschutzläufe 74.50, Neubau und Reparaturen.		
3. Beschreibung der Inhalte:		
<ul style="list-style-type: none"> Die Reinigung ist mit Aceton-Spray, Tuch und konischen Pfeifenreiniger durchzuführen. Die verschiedenen Bauteile sind an den markierten Stellen bzw. komplett zu reinigen (siehe Foto 1-3). Die gereinigten Löcher müssen mit Druckluft ausgeblasen werden. 		
4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:		
AA 4.2-AA-20 Werker Selbstprüfung		
VA 4.2-VA-04 Lenkung fehlerhafte Teile		

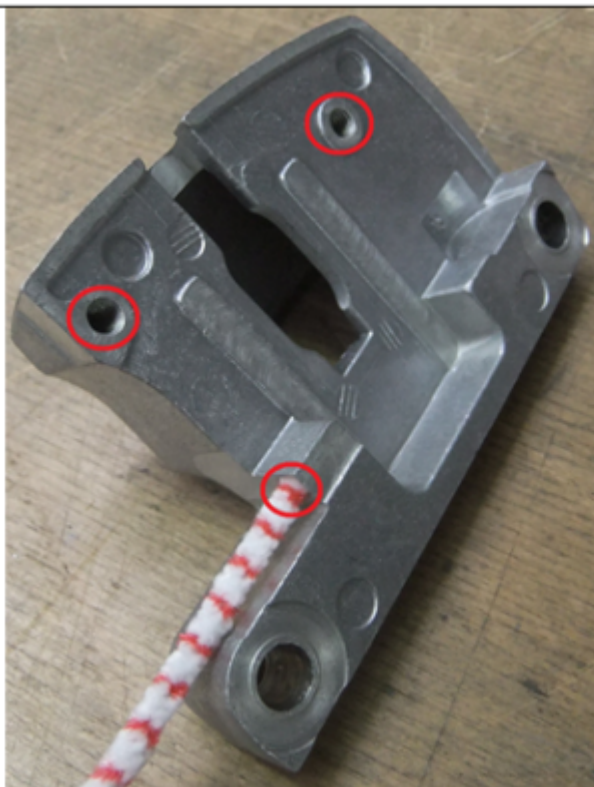


Foto 1: Griffteil (26/5242) mit markierten Punkten, die gereinigt werden sollen

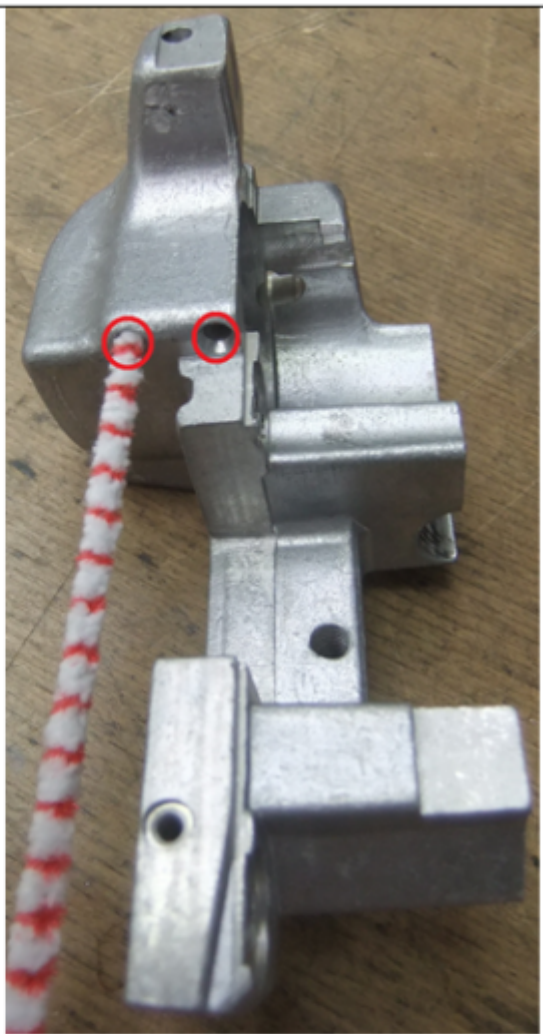


Foto 2: Gehäuseteil rechts (26/5241) mit markierten Punkten, die gereinigt werden sollen



Foto 3: Zylinderstift 3x8 ISO 2338 (50/1079)

Freigabe:

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ noll, 2022-07-12] Freigabe offen	Name: <input checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-10-27] Freigabe offen
Datum:	Datum:

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

Permanent link:
<https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-75>

Last update: 2025/08/28 12:40

