

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	 HACA LEITER
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Schraubensicherungslack auf die Schraubenverbindungen der Fallschutzläufer auftragen		Nr.: HACA 4.2-AA-74
1. Zweck / Ziel:		
Diese AA soll dabei helfen, den Schraubensicherungslack (72/14) in gewünschter Weise auf die Schraubverbindungen der Fallschutzläufer aufzutragen.		
2. Geltungsbereich:		
WZB, Montage Fallschutzläufer, Typ 052974.00, 052974.30 sowie 052974.50, Neubau und Reparaturen.		
3. Beschreibung der Inhalte:		
<ul style="list-style-type: none"> • Schraubensicherungslack Gehäusehälfte rechts auftragen (Seitenansicht) • Schraubensicherungslack Gehäusehälfte links auftragen (Seitenansicht) • Schraubensicherungslack Gehäusehälfte links und rechts auftragen (Draufsicht) 		
4. Mitgelieferte Dokumente und Unterlagen:		
AA 4.2-AA-20 Werker Selbstprüfung VA 4.2-VA-04 Lenkung fehlerhafte Teile		
5. Ablauf:		

5.1 Schraubensicherungslack Gehäusehälfte rechts auftragen (Seitenansicht)

Der Schraubensicherungslack muss so aufgetragen werden, dass der Innensechskant der Zylinderkopfschraube sowie das Gehäuse mit dem Schraubensicherungslack bedeckt ist (siehe Foto 1).



Foto 1: Detailaufnahme Gehäusehälfte rechts (Seitenansicht)

5.2 Schraubensicherungslack Gehäusehälfte links auftragen (Seitenansicht)

Der Schraubensicherungslack muss so aufgetragen werden, dass die Kopfseite der Zylinderkopfschraube sowie das Gehäuse mit dem Schraubensicherungslack bedeckt ist (siehe Foto 2).



Foto 2: Detailaufnahme Gehäusehälfte links (Seitenansicht)

5.3 Schraubensicherungslack Gehäusehälfte links und rechts auftragen (Draufsicht)

Der Schraubensicherungslack muss so aufgetragen werden, dass der Innensechskant des Gewindestifts sowie das Gehäuse mit dem Schraubensicherungslack bedeckt ist (siehe Foto 3).

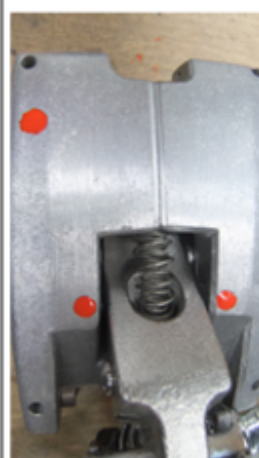


Foto 3: Detailaufnahme Gehäusehälfte links und rechts (Draufsicht)

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-74>

Last update: 2025/08/28 12:40

