

Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	✓ AA = Arbeitsanweisung	
	FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Montageanleitung Karabiner 74.00, 74.30 und 74.50		Nr.: HACA 4.2-AA-78
1. Zweck / Ziel:		
Sichere und fehlerfreie Montage Karabiner an Fallschutzläufer		
2. Geltungsbereich:		
D3E Montage Fallschutzläufer		
3. Beschreibung der Inhalte:		
<ul style="list-style-type: none"> • Kurzbeschreibung der Montage Karabiner an Fallschutzläufer 		
4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:		
<ul style="list-style-type: none"> • Zeichnung 435.16.030.(x) • 4.2-FB-14 Endabnahmeprotokoll für FallschutzläuferTvp 74.00, 74.30 und 74.50 • 4.2-PA-20 Ermitteln, Maschine / Zugkraftbegrenzung. • 4.2-PA-28 Endabnahmeprüfung für FallschutzläuferTvp 74.00, 74.30 und 74.50 • 4.1-AA-01 Bearbeitung von Retouren, Reparaturen, Rekl. • 4.2-FB-09 Erstabnahmen, Rekl.,Rep., und Retouren. • 4.2-AA-20 Werker selbstprüfung • 4.2-PA-29 Reparaturaufnahme für Fallschutzläufer und Clifter 		
5. Ablauf:		

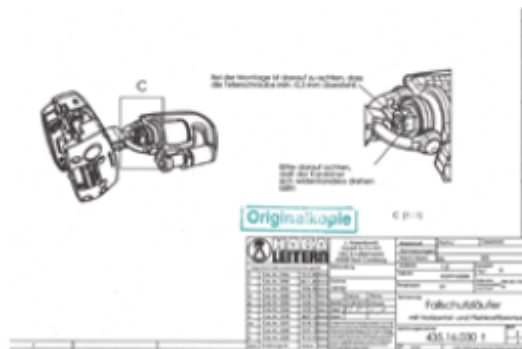
5. Aluschmiede Karabiner mit Fallschutzläufer – verbinden



- Flanschmutter nach Aktueller Zeichnung andrehen und mit Halbrundniet vernieten
- Niet einsetzen (**Achtung-von nicht gesenkter Seite einsetzen!**)
- Niet mit HACA – Spezial-Körner aufspreizen



6. **Achtung – bei der Montage ist darauf zu achten, dass die Tellerschraube min 0,5 mm übersteht**



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:qualitaetsicherung:handbuch:arbeitsanweisungen:4.2-aa-78>

Last update: 2025/08/28 12:40

