


Management-System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung	
	AA = Arbeitsanweisung	
	✓ FB = Formblatt	
	PA = Prüfanweisung	
Titel: Endabnahmeprotokoll für Karabinertausch extern Typ 0529.74.00, 0529.74.30 und 0529.74.50		Nr.: HACA 4.2-FB-19
Fallschutzläufertyp	<input type="checkbox"/> 0529.74.00 <input type="checkbox"/> 0529.74.30 <input type="checkbox"/> 0529.74.50	
Überprüfungstyp		<input type="checkbox"/> Reparatur
Seriennummer	Datum	
Geprüft	Freigabe	

Prüfungen 0529.60.01 (zutreffend bitte ankreuzen)

i.O.	n.i.O.	i.O. nach Instandsetzung	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Überprüfung auf korrekten Sitz des Dämpfelements, der Führungsrollen und ob sich der Karabiner widerstandslos drehen lässt
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Überprüfung nach Prüfheft und Schulungsunterlagen
Zusatzprüfungen 0529.74.50			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Überprüfung des Öffnungsmechanismus
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Überprüfung des Öffnungsmechanismus an der Schiene
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Überprüfung der Verdrehsicherung (mindestens dreimal durchzuführen!)
Bemerkungen (zutreffendes bitte ankreuzen)			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aluminiumkarabiner verbaut
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Austausch des Dämpfelements
Freigabe:			
Erstellt:		Freigegeben	
Name: ☒ [✓ noll, 2022-07-14]-Freigabe-offen		Name: ☒ [✓ helwig, 2022-10-27]-Freigabe-offen	
Datum:		Datum:	

Page: haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:formblaetter:4.2-fb-19 Creator: [Lisa Noll](#) Date: 23/02/2022 08:59

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

Permanent link:
<https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:formblaetter:4.2-fb-19?rev=1666861817>

Last update: 2025/08/28 12:40

