

Management- System Handbuch	VA = Verfahrensanweisung
	AA = Arbeitsanweisung
	FB = Formblatt
	✓ PA = Prüfanweisung
Titel: Reparaturaufnahme für Fallschutzläufer	Nr.: HACA 4.2-PA-29
1. Zweck / Ziel: Diese PA soll dabei helfen, die Reparaturaufnahme der Fallschutzläufer vollständig durchzuführen.	
2. Geltungsbereich: WZB, AV	
3. Beschreibung der Inhalte:	



Prüfungen 0529.60.0000

1. Nicht mehr möglich

Prüfungen 0529.60.0100

1. Identifikation der Seriennummer des Fallschutzläufers
2. Übereinstimmung der Seriennummer von Prüfbuch und Fallschutzläufer
3. Überprüfung Verbauung neuer Bügel Art. Nr. 53/1151
4. Kontrolle Einstellschraube
5. Kontrolle Verbauung selbstsichernde Mutter
6. Funktionsprüfung Sicherheitskarabiner
7. Funktionsprüfung Rolle
8. Austausch Spannhülse Art. Nr. 53/108
9. Kontrolle Allgemeinzustand
10. Bandfalldämpfertausch nach Datum des Piktogramms „HACA 4.2-VA-06-0“

Prüfungen 0529.71.0300

1. Nicht mehr möglich

Prüfungen 0529.72.0100

1. Nicht mehr möglich

Prüfungen 0529.73.0000

1. Nicht mehr möglich

Prüfungen 0529.74.0000

1. Identifikation der Seriennummer des Fallschutzläufers
2. Übereinstimmung der Seriennummer von Prüfbuch und Fallschutzläufer
3. Risskontrolle Baugruppe Art. Nr. 24/4023
4. Überprüfung Freigängigkeit Fliehkraftwellenlagerung und der Glocke nach 4.2-PA-28
5. Funktionsprüfung mit Prüflehre nach 4.2-PA-28
6. Verbauung Tellerschraube Art. Nr. 53/1309
7. Prüfungen nach Dokument „FSL_0612a - 0529.74 + 0529.74.50“
8. Dämpfertausch nach 6 Jahren „HACA 4.2-VA-05-0“

Prüfungen 0529.74.3000

1. Identifikation der Seriennummer des Fallschutzläufers
2. Übereinstimmung der Seriennummer von Prüfbuch und Fallschutzläufer
3. Risskontrolle Baugruppe Art. Nr. 24/4023
4. Überprüfung Freigängigkeit Fliehkraftwellenlagerung und der Glocke nach 4.2-PA-28
5. Funktionsprüfung mit Prüflehre nach 4.2-PA-28
6. Verbauung Tellerschraube Art. Nr. 53/1309
7. Prüfungen nach Dokument „FSL_0612a - 0529.74 + 0529.74.50“
8. Dämpfertausch nach 6 Jahren „HACA 4.2-VA-05-0“

Prüfungen 0529.74.5000

1. Identifikation der Seriennummer des Fallschutzläufers
2. Übereinstimmung der Seriennummer von Prüfbuch und Fallschutzläufer
3. Risskontrolle Baugruppe Art. Nr. 24/4023
4. Überprüfung Griffteil lose ab Herstell datum 08/2015 bzw. Seriennummer 515697
5. Überprüfung Freigängigkeit Fliehkraftwellenlagerung und der Glocke nach 4.2-PA-28
6. Funktionsprüfung mit Prüflehre nach 4.2-PA-28
7. Verbauung Tellerschraube Art. Nr. 53/1309
8. Überprüfung Verdreh sicherung nach 4.2-PA-28
9. Prüfungen nach Dokument „FSL_0612a - 0529.74 + 0529.74.50“
10. Dämpfertausch nach 6 Jahren „HACA 4.2-VA-05-0“

4. Mitgeltende Dokumente und Unterlagen:

FSL_0612a - 0529.74 + 0529.74.50

Stückliste FS-Läufer 0529.74.50

Stückliste 0529.60.0100

Stückliste 0529.74.0000

Stückliste 0529.74.3000

Stückliste 0529.74.5000

Laufzettel Reparatur R1711

HACA 4.2-PA-28 Endabnahmeprüfung für Fallschutzläufer Typ 0529.74.00 und 0529.74.50

HACA 4.2-VA-05 Austausch des Dämpfelements

HACA 4.2-VA-06 Austausch des Bandfalldämpfers

Freigabe:

Erstellt:	Freigegeben
Name: <input checked="" type="checkbox"/> noll, 2022-07-13] Freigabe offen	Name: <input type="checkbox"/> Freigabe offen
Datum:	Datum:

Page: haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:pruefanweisungen:4.2-pa-29 Creator: [Lisa](#)

Noll Date: 09/02/2022 11:21

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

Permanent link:
<https://test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:pruefanweisungen:4.2-pa-29?rev=1662024986>

Last update: 2025/08/28 12:40

