


| | | |
|---|--------------------------|---|
| 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 Herstelldatum 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 Verdrehsicherung 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 checked="" type="checkbox"/> [✓ helwig, 2022-10-27]-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://www.test-it.gdl-solutions.de/> -

Permanent link: <https://www.test-it.gdl-solutions.de/doku.php/haca:fachbereiche:qualitaetssicherung:handbuch:pruefanweisungen:4.2-pa-29?rev=1666861158>

Last update: 2025/08/28 12:40

