

- **Zusätzlich zu den normalen Kontrollen vor jedem Einsatz muss eine PSA regelmäßig einer eingehenden Überprüfung durch eine sachkundige Person unterzogen werden.** Petzl empfiehlt, diese Überprüfung alle 12 Monate und nach außergewöhnlichen Vorkommnissen durchführen zu lassen.
- **Zur Überprüfung einer PSA muss die vom Hersteller gelieferte Gebrauchsanweisung herangezogen werden.**
 Die Gebrauchsanweisung ist zum Download verfügbar unter [PETZL.COM](https://www.petzl.com).

NAJA

Angaben zum Anwender

Name
 Adresse
 Identifikationsnummer

Angaben zur PSA

Modell
 Seriennummer
 Herstellungsjahr
 Kaufdatum
 Datum des ersten Gebrauchs
Hersteller: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - Frankreich

				N/A
Guter Zustand (G)	Zustand überwachen (Ü)	Reparieren (R)	Nicht verwenden, aussondern (A)	Nicht zutreffend

1. Bekannte Vorgeschichte des Produkts

Im Falle einer auffälligen Beschädigung einer PSA muss das Produkt bis zur eingehenden Überprüfung vorläufig ausgesondert werden.
 Die Anwender/-innen müssen:
 - genaue Angaben zu den Einsatzbedingungen machen,
 - außergewöhnliche Vorkommnisse bezüglich der PSA angeben.
 (Beispiele: Sturz oder Auffangen eines Sturzes, Anwendung oder Lagerung bei extremen Temperaturen, außerhalb der Betriebsstätten des Herstellers vorgenommene Änderungen usw.)

				N/A
---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	-----

2. Vorangehende Kontrollen

- Vergewissern Sie sich, dass Seriennummer und CE-Kennzeichnung vorhanden und lesbar sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Lebensdauer des Produkts nicht überschritten ist.
- Vergleichen Sie das Produkt mit einem neuen Produkt, um sicherzustellen, dass keine Änderungen vorgenommen wurden und alle Bestandteile vorhanden sind.

3. Überprüfung des Zustands der Schlinge

- Entfernen Sie die Schlinge aus dem Körper.
- Achten Sie auf durch Benutzung entstandene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen (Einschnitte, aufgeraute Stellen, Spuren von Chemikalien usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden.

4. Überprüfung des Körpers

- Überprüfen Sie den Zustand des Körpers: Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Nieten: Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Laufrolle (Kratzer, Verformung, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen, Fremdkörper usw.). Prüfen Sie, ob sich die Laufrolle ungehindert in beide Richtungen drehen kann.
- Überprüfen Sie den Zustand der Verbindungsöse zum Durchfädeln der Schlinge. Prüfen Sie, ob der O-Ring der Schraube vorhanden ist.
- Überprüfen Sie den Körper am Schraubenloch und am Gewinde auf Abnutzungserscheinungen und Verformung. Überprüfen Sie den Zustand der Schraube (Kratzer, Verformung, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen, usw.).

5. Überprüfung des Zustands der Abziehschlinge

- Achten Sie auf durch Benutzung entstandene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen (Einschnitte, aufgeraute Stellen, Spuren von Chemikalien usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden.
- Überprüfen Sie den Zustand des Zubehör-Karabiners MINO und seines Positionierungsbügels.

6. Montieren Sie die Schlinge wieder am Körper

Kommentare (die am Produkt festgestellten Mängel und durchgeführten Maßnahmen bitte hier aufführen)

BEURTEILUNG	
<input type="checkbox"/>	Produkt zum weiteren Gebrauch geeignet
<input type="checkbox"/>	Produkt zum weiteren Gebrauch nicht geeignet

Geprüft von	
Firma	
Datum	Datum der nächsten Prüfung