

- **En plus des vérifications courantes à chaque utilisation, un EPI doit régulièrement subir une vérification approfondie, réalisée par une personne compétente.** Petzl recommande une vérification tous les 12 mois et après tout événement exceptionnel dans la vie du produit.
- **La vérification d'un EPI doit être réalisée avec la notice technique fournie par le fabricant.**

Téléchargez la notice sur PETZL.COM.

REEVE

Identification de l'utilisateur

Nom
Adresse

Identifiant

Identification de l'EPI

Modèle
N° de série
Année de fabrication
Date d'achat
Date de première utilisation
Fabricant : Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - France

				N/A
Bon état (A)	État à surveiller (AS)	Action à effectuer (AR)	Ne pas utiliser, rebuter (R)	Non concerné

1. Antécédents connus du produit

Conditions d'utilisation ou événement exceptionnel lors de l'utilisation (exemples : chute ou arrêt d'une chute, utilisation ou stockage à températures extrêmes, modification hors des ateliers du fabricant...):



2. Observations préalables

- Vérifiez la présence et la lisibilité du numéro de série et du marquage CE.
- Vérifiez que la durée de vie du produit n'est pas dépassée.
- Comparez avec un appareil neuf l'absence de modification ou perte d'un élément.

3. Vérification de l'état général

- Vérifiez l'état général du produit (marques, déformations, usure, fissures, corrosion...).

4. Vérification des trous de connexion

- Vérifiez l'état des trous de connexion (marques, déformations, fissures, usure, corrosion...).

5. Vérification de l'état des flasques

- Vérifiez l'état des flasques (marques, déformations, fissures, usures, corrosion).
- Vérifiez la bonne rotation des flasques.
- Vérifiez l'état des rivets (marques, déformations, fissures, usure, corrosion, absence de jeu...).

6. Vérification de l'état du/des réa(s)

- Vérifiez l'état des réas (marques, déformations, fissures, corrosion, usure, absence de corps étrangers...).
- Vérifiez que le réa tourne librement dans les deux sens.

7. Vérification du système d'ouverture et verrouillage des flasques

- Vérifiez l'état et le fonctionnement du système de verrouillage (marques, déformations, encrassement, efficacité du ou des ressorts de rappel).

Commentaires (détaillez ici les défauts relevés sur le produit et actions réalisées)

VERDICT
Produit apte à rester en service
Produit inapte à rester en service

Inspecté par	
Société	
Date	Date du prochain contrôle