

- **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](https://www.petzl.com).

POULIES

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



Bon état (A)



État à surveiller (AS)



Action à effectuer (AR)



Ne pas utiliser, rebuter (R)

N/A

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...) :



N/A

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 des flasques

- Vérifiez l'état des flasques (marques, déformations, fissures, usures, corrosion).
- Vérifiez l'état des trous de connexion (marques, déformations, fissures, usures, corrosion...).
- Pour les poulies à flasques mobiles, vérifiez la bonne rotation des flasques.
- Vérifiez l'état des rivets (marques, déformations, fissures, corrosion, absence de jeu...).
- Vérifiez l'état (marques, déformations, fissures, usures, corrosion) et la rotation de l'émerillon dans les deux sens.

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

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

Réa sur roue libre, SPIN L1D

- Vérifiez l'état de la roue libre (marques, déformations, fissures, usures, corrosion...). Vérifiez que le réa tourne dans le sens souhaité et bloque dans l'autre sens.
- Comptez le nombre de clics de la roue libre. Vous devez entendre 12 clics sur un tour.

5. 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).

6. Vérification fonctionnelle

- Installez votre poulie sur un ancrage et installez une corde compatible autour du réa.
- Faites circuler la corde dans les deux sens.

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