

- **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).

PIOLETS

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 du manche

- Vérifiez l'état du manche (marques, déformations, fissures...).
- Vérifiez la présence et l'état des rivets (marques, déformations, fissures, corrosion, absence de jeu...).
- Vérifiez l'état de la poignée (marques, déformations, fissures, usures...).
- Vérifiez l'état de la pointe (marques, déformations, fissures...).

4. Vérification de l'état de la tête du piolet

- Vérifiez l'état de la lame (marques, déformations, fissures, corrosion, absence de jeu...).
- Si la lame est rouillée, frottez la avec une éponge abrasive.
- Vérifiez l'absence de jeu entre les jonctions tête/manche.
- Vérifiez le bon serrage des vis au niveau de la tête du piolet (lame, masselottes, panne, marteau).
- Contrôlez l'état des dents et de la pointe de la lame. Si nécessaire, affûtez les pointes avec un outil approprié. Ne dépassez pas la première dent.
- Vérifiez l'état de la panne et/ou du marteau s'il y en a (déformations, marques, usures...).

5. Vérification des GRIPREST et/ou TRIGREST s'il y en a

- Vérifiez l'état des GRIPREST et/ou TRIGREST (marques, déformations, fissures...).
- Un léger jeu est acceptable pour le GRIPREST.
- Vérifiez le bon blocage du TRIGREST.

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