

- **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).

## DÉGAINES

### 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 de la sangle

- Retirez les connecteurs et le STRING de la dégainé.
- Vérifiez l'état des coutures. Détectez tout fil distendu, usé ou coupé.
- Surveillez l'usure et les dommages dus à l'utilisation (coupures, peluches, traces de produits chimiques, fils distendus...).
- Vérifiez l'intérieur de la sangle au niveau du passage des connecteurs.

### 4. Vérification de l'état des connecteurs de la dégainé

- Pour la vérification des connecteurs, consultez la fiche de vérification correspondant à votre modèle de connecteur sur [Petzl.com](https://www.petzl.com).

### 5. Vérification des éléments de protection

- Vérifiez l'état du STRING.
- Remplacez le STRING.
- Remplacez les connecteurs.
- Vérifiez le bon assemblage connecteur/sangle dans le STRING.

### 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