

- Oltre ai controlli di routine prima di ogni utilizzo, un DPI deve essere sottoposto regolarmente a un'ispezione approfondita, effettuata da una persona competente. Petzl raccomanda un'ispezione ogni 12 mesi e dopo ogni evento eccezionale durante la vita del prodotto.
- L'ispezione di un DPI deve essere effettuata con l'istruzione tecnica fornita dal fabbricante.

Scarica la nota informativa sul sito PETZL.COM.

CORDINO GRILLON

Identificazione dell'utilizzatore

Nome

Indirizzo

Identificativo

Identificazione del DPI

Modello

Numero di serie

Anno di fabbricazione

Data di acquisto

Data primo utilizzo

Fabbricante: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - Francia



Buono stato (B)



Stato da controllare (C)



Azione da effettuare (A)



Non utilizzare, eliminare (E)

N/A

Non interessato

1. Storico del prodotto

Condizioni di utilizzo o evento eccezionale durante l'utilizzo (esempi: caduta o arresto di una caduta, utilizzo o stoccaggio a temperature estreme, modifica al di fuori degli stabilimenti del fabbricante...):



N/A

2. Osservazioni preliminari

- Verificare la presenza e la leggibilità del numero di serie e della marcatura CE.
- Verificare che non sia superata la durata di vita del prodotto.
- Confrontare con un dispositivo nuovo l'assenza di modifiche o perdita di un elemento.

3. Verifica delle estremità del cordino

- Rimuovere il connettore dal cordino (se possibile).
- Verificare lo stato dei manicotti di protezione (fessurazioni, deformazioni...). Se possibile, spostare il manicotto per verificare lo stato delle cuciture di sicurezza. Verificare lo stato delle cuciture di sicurezza (sopra/sotto). Individuare fili allentati, usurati o tagliati.
- Verificare lo stato della corda a livello dei due fori di collegamento.

4. Verifica della corda

- Rimuovere le vite di bloccaggio del dispositivo e togliere la corda dal corpo del GRILLON.
- Fare attenzione all'usura e ai danni sulla calza dovuti all'utilizzo (tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici...). Spostare la guaina di protezione per controllare lo stato della corda su tutta la lunghezza.
- Effettuare un controllo tattile dell'anima su tutta la lunghezza della corda (zone dure, rigonfiamenti, zone morbide o schiacciate...).
- Se necessario, eliminare la corda e sostituirla con una corda di ricambio Petzl per cordino GRILLON.

5. Verifica dei connettori

- Per la verifica dei connettori consultare la scheda di verifica corrispondente al modello di connettore sul sito Petzl.com.

6. Verifica del corpo

- Verificare lo stato generale del corpo e delle flange (segni, deformazioni, incrostazioni, screpolature, corrosione...). Verificare l'apertura/chiusura delle flange.
- Verificare lo stato del foro di collegamento (segni, deformazioni, fessurazioni, corrosione...).
- Verificare lo stato della gola della camma e la libertà di rotazione della camma (niente molla). Verificare l'assenza di corpi estranei nel meccanismo (fango, sabbia...).
- Verificare lo stato della maniglia (segni, deformazioni, fessurazioni...). Verificare il corretto funzionamento della molla di richiamo della maniglia.
- Verificare lo stato dei rivetti e della vite di bloccaggio.
- Riposizionare la corda nel corpo del dispositivo rispettandone il senso d'inserimento. Riposizionare la vite di bloccaggio.

7. Riasssemblaggio del connettore

- Riposizionare il connettore (EN 362). Verificare che la protezione di plastica mantenga il connettore nella posizione corretta.

8. Verifica funzionale

- Effettuare un test di funzionamento con il dispositivo sull'imbracatura. Tirare la corda lato ancoraggio, l'apparecchio deve bloccare la corda.

Commenti (descrivere in dettaglio i difetti riscontrati sul prodotto e le azioni realizzate)

GIUDIZIO

Prodotto **idoneo** a restare in servizio

Prodotto **non idoneo** a restare in servizio

Ispezionato da

Società

Data

Data del controllo successivo