

- 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.

BLOCCANTE CON DENTI

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 dello stato del corpo

- Verificare lo stato del corpo (segnì, usura, fessurazioni, deformazioni, corrosione...).
- Verificare lo stato dei fori di collegamento (segnì, deformazioni, fessurazioni, corrosione).
- Verificare l'usura provocata dal passaggio della corda.
- Per il TIBLOC, verificare la presenza di tutti i denti e il loro stato di usura. I denti non devono essere sporchi. Se necessario, pulire con una spazzola.
- Sui CROLL prodotti da febbraio 2017, verificare che l'indicatore di usura non sia visibile.

4. Verifica del fermacorda (esclusivamente su BASIC, CROLL, ASCENSION, ASCENTREE)

- Verificare lo stato del fermacorda (segnì, deformazioni, fessurazioni, corrosione...). Verificare la presenza di tutti i denti e il loro stato di usura. I denti non devono essere sporchi. Se necessario, pulire con una spazzola.
- Verificare lo stato dell'asse del fermacorda e del rivetto (segnì, deformazioni, fessurazioni, corrosione...).
- Verificare la rotazione del fermacorda e l'efficacia della molla di richiamo.

5. Verifica della leva di sicurezza (esclusivamente su BASIC, CROLL, ASCENSION, ASCENTREE)

- Verificare lo stato della leva e del suo asse (segnì, deformazioni, fessurazioni, corrosione).
- Verificare l'efficacia della molla di richiamo della leva.
- Verificare il corretto funzionamento del bloccaggio della leva.

6. Verifica funzionale

- Verificare che il bloccante scorra lungo la corda in un senso, mentre nell'altro blocchi.

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