

- 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](https://www.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 (segni, usura, fessurazioni, deformazioni, corrosione...).
- Verificare lo stato dei fori di collegamento (segni, 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.

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

- Verificare lo stato del fermacorda (segni, 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 (segni, 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 (segni, 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