

• 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



SCORPIO

1. Storico del prodotto

Qualsiasi degrado sospetto di un DPI deve comportarne la messa fuori servizio, in attesa di un'ispezione approfondita.

L'utilizzatore deve:

- Fornire precise informazioni sulle condizioni di utilizzo.
- Segnalare qualsiasi evento eccezionale del proprio DPI.

(Esempi: caduta o arresto di una caduta, utilizzo o stoccaggio a temperature estreme, modifica al di fuori degli stabilimenti del costruttore).

2. Osservazioni preliminari

Verificare la presenza e la leggibilità del numero di serie e della marcatura CE.

Attenzione, cambia la codifica del numero individuale dei nostri prodotti. Coesisteranno due tipi di codifica. Vedi sotto il dettaglio di ogni codifica di numeri individuali.

Codifica A:

	00 000 AA 0000
Anno di fabbricazione
Giorno di fabbricazione
Nome del controllore
Incremento

Codifica B:

	00 A 0000000 000
Anno di fabbricazione
Mese di fabbricazione
Numero lotto
Incremento

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.

NB: Nella codifica B, il mese di fabbricazione è indicato da una lettera. A corrisponde a Gennaio, B a Febbraio, C a Marzo...



3. Differenziare il modello del cordino

SCORPIO prima del 2017



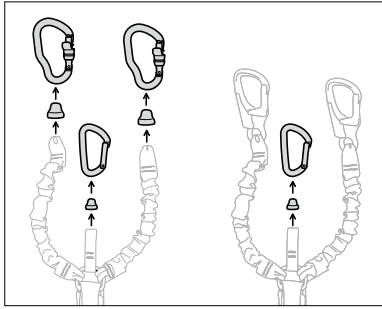
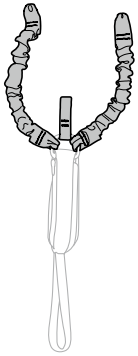
SCORPIO 2017



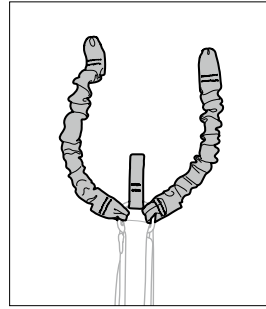
SCORPIO 2025



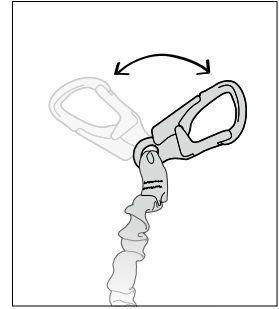
4. Verifica dello stato dei capi del cordino



- Rimuovere i moschettoni e le STRING dai vari capi.



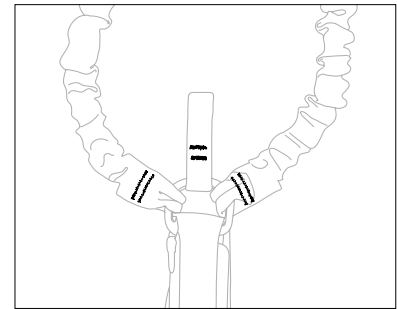
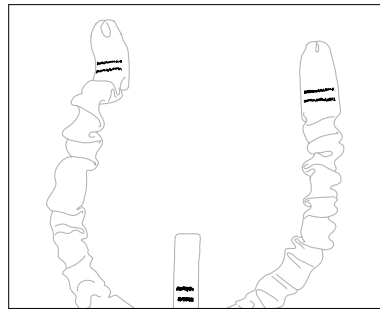
- Fare attenzione all'usura e ai danni dovuti all'utilizzo (per esempio, tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici).



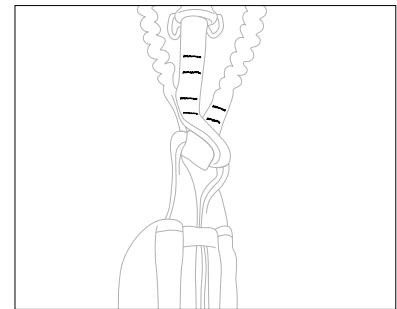
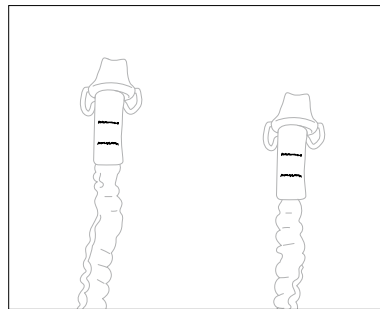
- Spostare i connettori per controllare le parti nascoste.

- Verificare lo stato delle cuciture di sicurezza (sopra/sotto). Individuare fili allentati, usurati o tagliati.

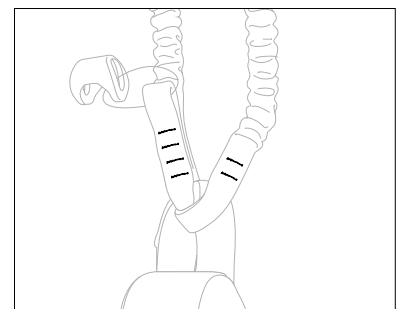
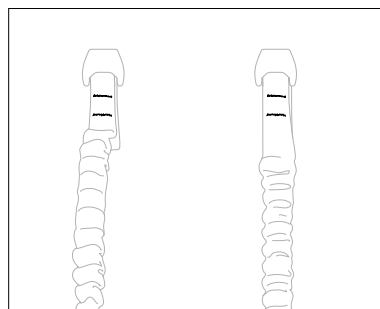
SCORPIO prima del 2017



SCORPIO 2017

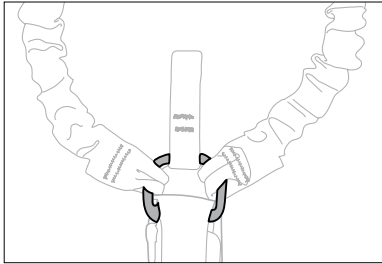


SCORPIO 2025

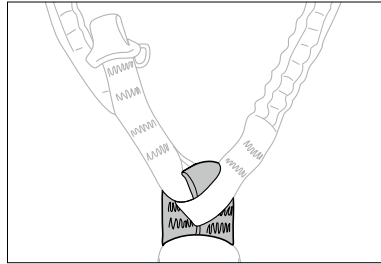


- Verificare lo stato del punto di attacco dei capi di cordino sull'assorbitore di energia.

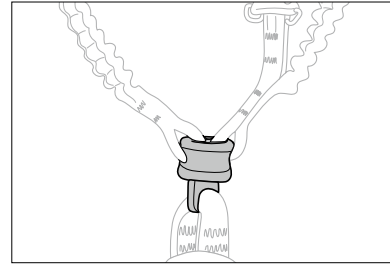
Anello metallico (per esempio, deformazioni, fessurazioni, segni, usura, corrosione).



Anello in tessuto (per esempio, tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici).



Girello (per esempio, deformazioni, fessurazioni, segni, usura, corrosione, incrostazioni).

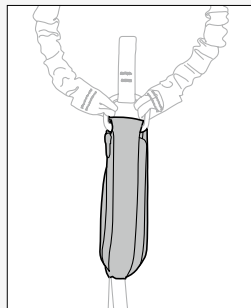


5. Verificare lo stato della fettuccia assorbitore di energia

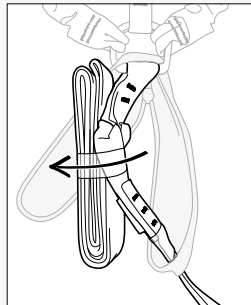
SCORPIO prima del 2017



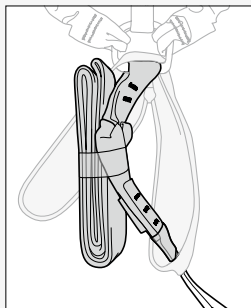
- Verificare lo stato della custodia. Fare attenzione all'usura e ai danni dovuti all'utilizzo (per esempio, tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici).



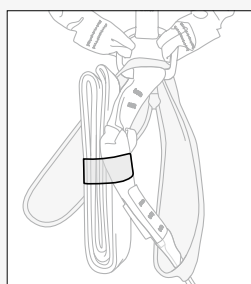
- Aprire la custodia protettiva ed estrarre la fettuccia assorbitore di energia.



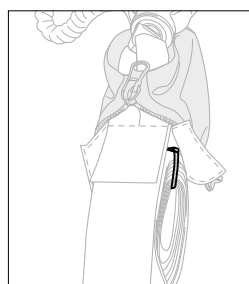
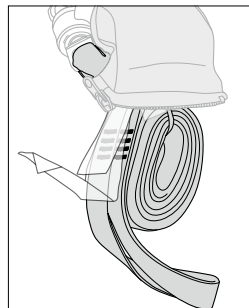
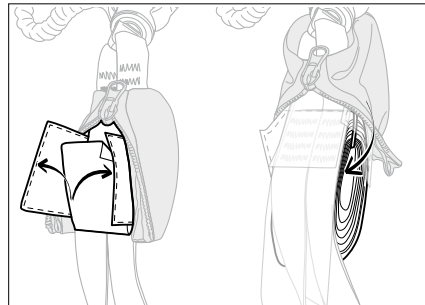
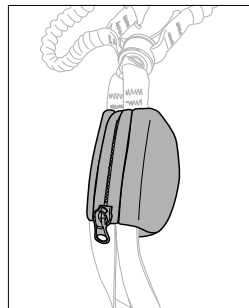
- Fare attenzione all'usura e ai danni dovuti all'utilizzo (per esempio, tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici).



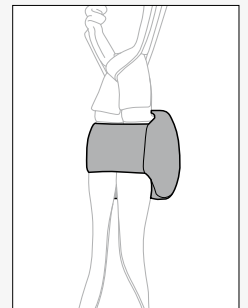
- Verificare che l'anello di tenuta della fettuccia assorbitore sia presente.
SCORPIO 50-100 kg: collare in plastica (se assente non sostituire con un collare di serraggio).
SCORPIO 40-120 kg: collare di serraggio.



SCORPIO 2017

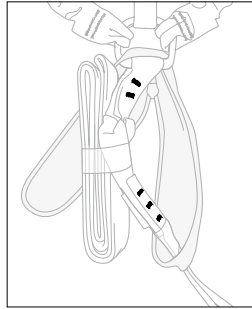


SCORPIO 2025

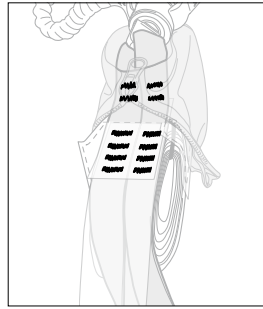


- Verificare lo stato delle cuciture di sicurezza (sopra/sotto). Individuare fili allentati, usurati o tagliati.

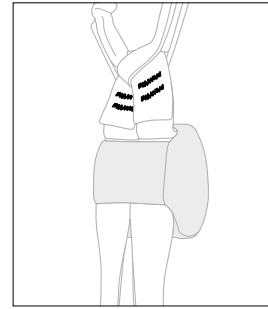
SCORPIO prima del 2017



SCORPIO 2017

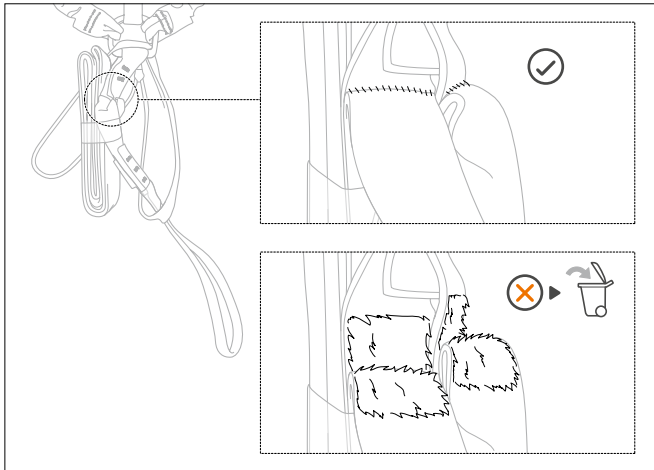


SCORPIO 2025

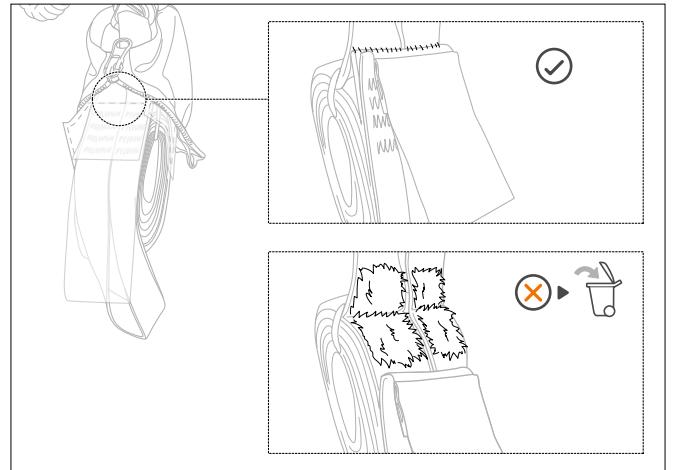


- Verificare se l'assorbitore di energia ha subito urti (verificare l'assenza di lacerazione della tessitura tra le fettucce).

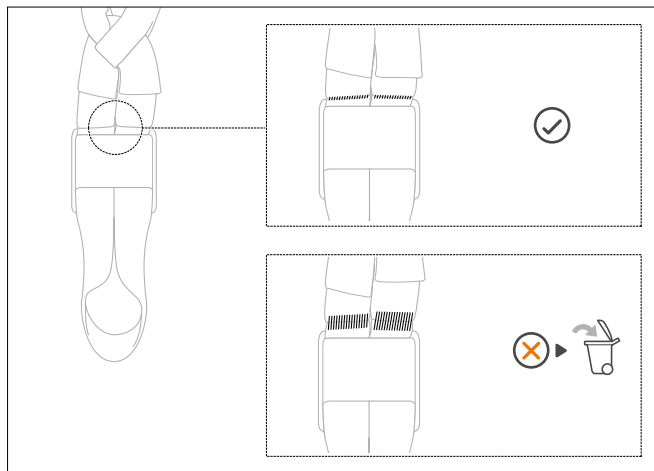
SCORPIO prima del 2017



SCORPIO 2017

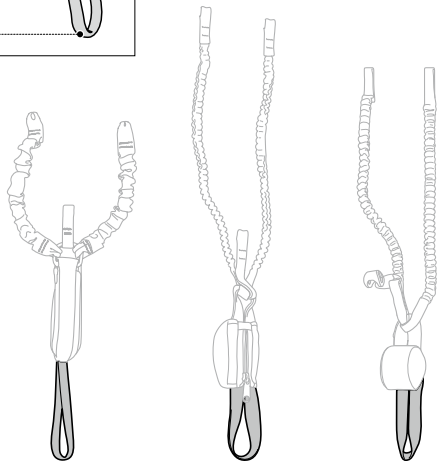
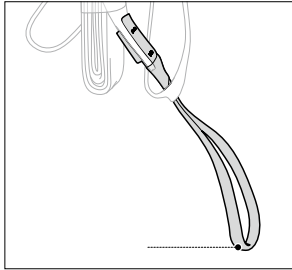


SCORPIO 2025



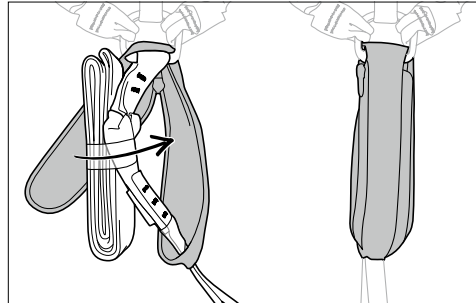
6. Verifica dello stato dell'anello di collegamento

- Fare attenzione all'usura e ai danni dovuti all'utilizzo, in particolare a livello del nodo a bocca di lupo (per esempio, tagli, perdita di tessuto, tracce di prodotti chimici).



- Infilare la fettuccia assorbitore di energia nella custodia, quindi richiudere.

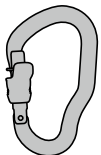
SCORPIO prima del 2017



SCORPIO 2017

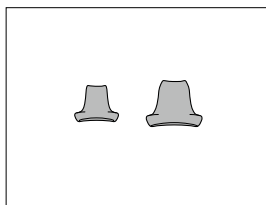
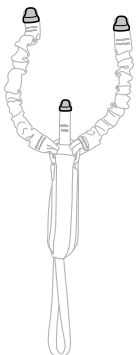


7. Verifica dello stato dei connettori alle estremità di cordino

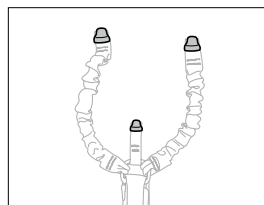


- Per la verifica dei connettori, consultare la scheda di verifica corrispondente al modello di connettore sul sito Petzl.com.

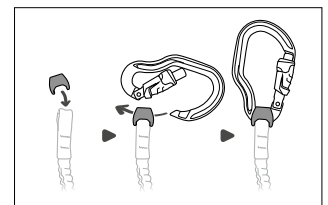
8. Verifica degli elementi di protezione



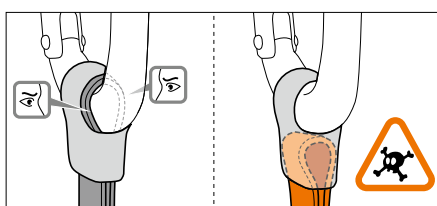
- Controllare lo stato delle STRING.



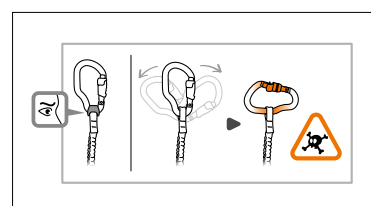
- Sostituire le STRING sui capi.



- Riposizionare i connettori.



- Verificare il corretto assemblaggio connettore/fettuccia nella STRING.



- Verificare che la STRING metta il connettore nella posizione corretta.