

Osim rutinskih provjera za svaku uporabu, OZO bi trebala redovito podvrgavati detaljnom pregledu od strane nadležne osobe.
 Proizvođač preporučuje pregled svakih 12 mjeseci i nakon bilo kojeg iznimnog događaja u životu proizvoda.
 •Pregled OZO -a treba provesti prema uputama proizvođača za uporabu.



KARABINER-KONEKTOR

Korisnik	OZO informacije
Ime	Model
Adresa	Serijski broj
	Godina proizvodnje
	Datum kupovine
Identifier	Datum prve uporabe
	Proizvođač

 Dobro stanje	 Monitoring	 Popravak	 Ne upotrebljavaj	N/A
--	--	--	--	-----

1. Da li znate povijest proizvoda?
 Uvjeti uporabe ili izniman događaj tijekom uporabe (primjeri: zaustavljanje pada ili pada, uporaba ili skladištenje na ekstremnim temperaturama, izmjene izvan pogona proizvođača ...):

				N/A
---	---	---	---	-----

2. Prethodna zapažanja

- Provjerite prisutnost i čitljivost serijskog broja i CE oznake.
- Provjerite nije li premašen vijek trajanja proizvoda.
- Usporedite s novim proizvodom kako biste provjerili da nema izmjena ili nedostaju dijelovi.

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

3. Pregled okvira (tjela)

- Da biste pravilno pregledali konektor, morate ga ukloniti sa bilo kojeg uređaja koji skriva bilo koji dio okvira: remen, traka za apsorpiranje energije s dodatka gumica za fiksiranje , TRAC ...
- Provjerite stanje okvira (oznake, pukotine, istrošenost, deformacije, koroziju ...).
- Provjerite ima li trošenja uzrokovano prolaskom užeta ili dodirom sa sidrima (dubina tragova: istrošenost veća od jednog mm je ozbiljna, počinju se stvarati oštri rubovi ...).
- Provjerite stanje nosa (oznake, istrošenost, pukotine, deformacije ...).

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

4. Pregledajte vrata (ovisno o modelu konektora)

- Provjerite stanje vrata (oznake, istrošenost, deformacije, koroziju, pukotine ...).
- Provjerite je li rupa za zaključavanje ključa čista
- Provjerite stanje zakovice (pukotine, deformacije, koroziju ...).
- Ručno provjerite da li se vrata potpuno otvaraju.
- Provjerite da li se vrata automatski zatvaraju, da li povratna opruga radi i da li su vrata i nos ispravno poravnati.

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

5. Provjera mehanizma za ručno zaključavanje (ovisno o modelu konektora)

- Provjerite stanje mehanizma za zaključavanje (oznake, deformacije, koroziju, pukotine ...).
- Provjerite može li ručica za zaključavanje potpuno zaključati i otključati konektor.
- Po potrebi očistite sapunom i vodom i lagano podmažite (npr. Grafitni prah).
- Provjerite da se čahura za zaključavanje ne može okrenuti kada je u svom normalnom položaju (tj. Ogoljeni navoji).

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

6. Provjera mehanizma za automatsko zaključavanje (ovisno o modelu konektora)

- Provjerite stanje čahure za zaključavanje (oznake, deformacije, koroziju, pukotine ...).
- Provjerite radi li sustav za otključavanje ispravno, prema načinu otvaranja opisanom u Uputama za uporabu priključka.
- Provjerite da li se konektor automatski zaključava kada otpustite vratašca i rukav.
- Po potrebi očistite sapunom i vodom i lagano podmažite (npr. Grafitni prah).

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

7. Sustav vrata na konektorima bez zaključavanja

- Pregledajte OZO na prikladnom mjestu kako ne biste izgubili odstojnik ili vijak.
- Provjerite nailazi li se O-prsten na vijku. Ovaj O-prsten sprječava otpuštanje vijka u slučaju da nije pravilno zategnut.
- Ako O-prsten nedostaje, obratite se Petzl servisu za prodaju.
- Provjerite da nema razmaka, pukotina, deformacija ili korozije na odstojniku, vijku i navojima.
- Sigurno pritegnite vijak do zakretnog momenta navedenog u Uputama za uporabu OTVORENOG priključka, provjerite da nema razmaka u odstojniku.

<input type="radio"/>				
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

Komentari (ovdje navedite eventualne nedostatke na proizvodu i obavljene zadatke)

VERDICT	Pregledao	Tvrтка	Datum	Datum sljedećeg pregleda
<input checked="" type="radio"/> Proizvod je za uporabu				
<input type="radio"/> Proizvod nije za uporabu				