

# HENKILÖNSUOJAINTEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTAMINEN KÖYSITARRAIMET



## LAITTEEN TUNNISTETIETOLOMAKE

Tavaramerkki		Valmistaja	Aludesign S.p.A. Via Torchio 22, 24034 Cisano B.sco (BG) ITALY
Viitestandardit	EN 567, EN 12841		

## TARKISTETTAVAT KOHTEET

ENSISIJAISET KOHTEET	Runko, tarrainsalpa, turvasalpa, niitit, salvan jousi, liitännälevy (vain Quick'Arbor), taljapyörä (vain Quick Roll), lankaportti (vain Quick Roll).
TOISSIJAISET KOHTEET	Kuminen kahva, suojuus.
VAIHDETTAVAT OSAT	/

Täytä tämä tarkastuslomake noudattamalla valmistajan antamaa tarkastusmenettelyä, valokuvia ja ohjeita, jotka ovat ladattavissa osoitteesta [www.climbingtechnology.com](http://www.climbingtechnology.com). **Huomio!** Tarkastajan arvio poikkeaman vakavuudesta on tehtävä objektiivisten kriteerien ja saadun asiantuntijakoulutuksen perusteella. Valmistaja ei vastaa seikoista, jotka johtuvat käyttäjän tai tarkastuksesta vastaavan epätarkasti kirjaamista tiedoista.

## LAITTEEN MÄÄRÄAIKAISTARKASTUSLOMAKE

### 1) HISTORIA JA YLEINEN TARKASTUS

1.1	Tarkista merkintöjen olemassaolo ja lukukelpoisuus. Tarkista erityisesti CE-merkintä ja sovellettava EN normi/standardi.
1.2	Tarkista, ettei laitteen käyttöohjeissa mainittu varastointi-ikä ja/tai käyttöikä ole ylittynyt.
1.3	Tarkista, että laite on ehjä ja ettei siitä puutu osia (vertaa laitetta uuteen tuotteeseen).
1.4	Tarkista, että laitetta ei ole muokattu tehtaan ulkopuolella tai huollettu valtuuttamattoman tahon toimesta (vertaa laitetta uuteen tuotteeseen).
1.5	Tarkista, että laite ei ole ollut mukana poikkeuksellisissa tapahtumassa (esim. putoaminen korkealta tai raju isku). Tapahtumassa laite voi heikentyä huomattavasti alkuperäiseen vahvuuteen nähden, vaikka siinä ei olisikaan näkyviä vikoja tai heikkenemistä.

### 2) SILMÄMÄÄRÄINEN TARKASTUS

2.1	<b>RUNGON TARKISTAMINEN</b> Tarkista runko viiltojen, murtumien ja terävien reunojen varalta. Varmista, ettei rungossa ole viitoja, joiden syvyys on yli 1 mm. Varmista, että kuluneet kohdat eivät ole kuluneet enempää kuin 1 mm kiinnittäen huomiota erityisesti kohtiin, joissa runko on kosketuksissa sulkurenkaiden tai köyden kanssa. Varmista, ettei jälkiä syöpymisestä tai hapettumisesta ole.
2.2	<b>TURVASALVAN TARKISTAMINEN</b> Tarkista, että salvassa ei ole liiallista löysyyttä, muodonmuutoksia, halkeamia ja teräviä reunoja. Varmista, ettei kappaleessa ole viitoja, joiden syvyys on yli 1 mm. Varmista, että kuluneet, syöpyneet tai hapettuneet alueet eivät ole 1 mm syviä. Varmista, että kaksi niittiä eivät ole löystyneet.
2.3	<b>TARRAINSALVAN TARKISTAMINEN</b> Tarkista, että salvassa ei ole liiallista löysyyttä, muodonmuutoksia, halkeamia ja teräviä reunoja. Salvan kaikkien hampaiden tulee olla tallella ja niissä ei saa olla jälkiä kulumisesta. Tarkista salvan jousen eheys ja poista kaikki lika. Tarkista, että kara ei ole löysällä ja että siinä ei ole kulumisen jälkiä.





