

INFO PRODOTTO

Oggetto:

SCORREVOLE SU CORDA A TREFOLI cod. 185204 - consigli per l'utilizzo e la revisione



A quale categoria di DPI corrisponde lo scorrevole su corda a trefoli?

*Lo scorrevole su corda a trefoli, essendo un "DPI rivolto a salvaguardare da rischi di morte o di lesioni gravi e di carattere permanente ai sensi del decreto legislativo 4_12_1992, n. 475, appartiene alla **terza categoria** e necessita quindi di informazione, formazione e addestramento per il suo utilizzo".*

A quale norma fa riferimento lo scorrevole su corda a trefoli in questione?

*Lo scorrevole su corda a trefoli fa riferimento alla norma **UNI EN 353-2 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto: Dispositivi di caduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile.***

Nella norma sono specificati i requisiti, i metodi di prova, la marcatura, le informazioni che devono essere fornite dal fabbricante e le modalità di imballaggio per i dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile.

Esiste un obbligo di revisione dello scorrevole su corda a trefoli?

Le revisioni dei sistemi DPI Anticaduta (sistemi di arresto caduta) sono obbligatorie per legge, come da regolamento europeo EN 365 che stabilisce verifiche obbligatorie.

Il datore di lavoro è sanzionabile ai sensi del D.LGS.81/2008 e del D.LGS.106/2009 per non aver provveduto a mantenere in efficienza i DPI anticaduta, mediante la manutenzione, le riparazioni e le sostituzioni necessarie.

Berner S.p.A.

Partita IVA 02093400238 · Partita IVA CEE IT 02093400238 · Codice fiscale 00203530217 · Reg. Impr. VR 0020353002
Cap. Soc. € 3.000.000,00 i.v. R.E.A. 216166/VR
Società a socio unico, soggetta a direzione e coordinamento ai sensi dell'art. 2497 C.C. da parte di Berner Se con sede a Künzelsau (Ger)



Quando si deve effettuare la revisione dello scorrevole su corda a trefoli?

Si deve effettuare sullo scorrevole con corda a trefoli un'ispezione periodica, la frequenza di questa ispezione non deve superare i 12 mesi (come da punto 4.4 comma b-c della norma **UNI EN 365 Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto**. Nella norma sono specificati i requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la riparazione, la marcatura e l'imballaggio dei dispositivi contro le cadute dall'alto).

Importante: Qualsiasi DPI anticaduta che non sia stato controllato durante gli ultimi 12 mesi, non deve essere utilizzato; esso dovrà essere controllato da persona competente che ne autorizzerà per iscritto l'utilizzo.

Chi può effettuare le revisioni dello scorrevole su corda a trefoli nei primi 5 anni d'utilizzo?

E' necessario che le ispezioni periodiche siano eseguite unicamente da una persona competente e nel severo rispetto delle procedure di ispezione periodica del fabbricante. Come definito nella stessa UNI EN 365 **persona competente** è "persona a conoscenza dei requisiti correnti di ispezione periodica, delle raccomandazioni e delle istruzioni emesse dal fabbricante...".

Quando scade lo scorrevole su corda a trefoli?

Lo scorrevole su corda a trefoli in questione ha una scadenza di 10 anni, questa scadenza parte dalla data di fabbricazione.

Per quanti anni posso effettuare le revisioni?

E' possibile effettuare complessivamente fino ad un massimo di 9 revisioni.

Per le revisioni successive ai primi 5 anni dalla data di primo utilizzo, il fabbricante valuterà lo stato dello scorrevole su corda a trefoli, se l'esito sarà positivo ne autorizzerà il proseguimento d'utilizzo di anno in anno.

Es.

Anno di fabbricazione: 03/2013

Durata massima prevista: 10 anni (fino a 03/2023)

Data di primo utilizzo: 06/2013

Prima revisione: 06/2014

Seconda revisione: 06/2015

.... Fino a 06/2018

Da 06/2018 a 03/2023 controlli annuali del fabbricante per estensione d'uso dopo i primi 5 Anni.

A chi spetta la compilazione della scheda di controllo e manutenzione presente nel libretto dello scorrevole su corda a trefoli?

La scheda di controllo e manutenzione è presente nel manuale "Istruzioni per l'uso e la manutenzione" di ogni singolo D.P.I. e la sua compilazione è a cura dell'utilizzatore.

Quali informazioni dovrò riportare sul manuale di uso e manutenzione dello scorrevole su corda a trefoli?

Il manuale d'uso e manutenzione va conservato e le informazioni necessarie che vanno indicate sono:

- Nome dell'utilizzatore
- Riferimento codice articolo (si trova sull'etichetta del dispositivo)
- Numero del lotto (si trova sull'etichetta del dispositivo)
- Data di fabbricazione (si trova sull'etichetta del dispositivo)
- Data di acquisto (riferimento fattura)
- Data di prima messa in servizio

Berner S.p.A.

Partita IVA 02093400238 · Partita IVA CEE IT 02093400238 · Codice fiscale 00203530217 · Reg. Impr. VR 0020353002

Cap. Soc. € 3.000.000,00 i.v. R.E.A. 216166/VR

Società a socio unico, soggetta a direzione e coordinamento ai sensi dell'art. 2497 C.C. da parte di Berner Se con sede a Künzelsau (Ger)

Quali informazioni si devono trovare sull'etichetta del dispositivo?

Ogni scorrevole su corda a trefoli ha una sua etichetta in cui compaiono alcuni dati fondamentali:



Come posso far effettuare una revisione dello scorrevole su corda a trefoli in azienda?

Posso contattare Berner tramite servizioclienti@berner.it, oppure tramite il mio Agente di zona e chiedere il ritiro del dispositivo da revisionare.

Cosa devo mandare in azienda perché sia possibile effettuare la revisione dello scorrevole su corda a trefoli?

Per poter effettuare la revisione del dispositivo, Berner ha bisogno che lo scorrevole su corda a trefoli sia corredato del libretto compilato in tutte le sue parti.

Cosa devo fare se ho perso il libretto del mio dispositivo?

Devo contattare servizioclienti@berner.it indicando il codice prodotto di cui mi ho smarrito il libretto in modo che me ne possa essere inviato uno sostitutivo in formato stampabile.

Cosa devo fare per avere ulteriori informazioni?

Bisogna contattare il servizio Clienti di Berner servizioclienti@berner.it o consultare il sito www.berner.it