

AUFFANGGERÄT TEUFELBERGER SKC EVO

NACH EN 353-1:2014+A1:2017 UND EN 353-2

Seriennr.:

Baujahr:

Datum der 1. Verwendung:

Auftraggeber:

Anschrift:

Ansprechperson:

Tel.:

E-Mail:

Auftragnehmer:

Anschrift:

Ansprechperson:

Tel.:

E-Mail:

Checkliste:**Mängel:****Vorgeschichte des Produkts (Ankreuzen, wenn folgendes Ereignis NICHT eingetreten ist)**

Hat ein Sturz in das System stattgefunden?

Veränderungen am Produkt durch den Benutzer oder andere, nicht autorisierte Person

Einsatz in extremen oder aggressiven Atmosphären. Wenn ja, welche?

Kontakt mit Chemikalien oder gesundheitsgefährdende Stoffe. Wenn ja, welche?

Irgendwelche anderen speziellen Vorkommnisse oder Bedingungen

Erste Kontrollen

Prüfen Sie die Produktkennzeichnung (noch vorhanden, lesbar)

Prüfen Sie das Alter anhand des Baujahres

Prüfen Sie die Seriennummer

Prüfen Sie die CE-Kennzeichnung

Prüfen Sie, ob das Produkt komplett ist

Prüfen Sie, ob das Produkt frei von übermäßiger Verschmutzung ist

Überprüfung des Auffanggerätes TEUFELBERGER SKC EVO

Prüfen Sie den Grundkörper, Klemmhebel und Klemmnocken auf Verformung, Kratzer, Macken, Risse, Korrosion, Oxidation, thermische und chemische Einflüsse

Prüfen Sie den Grundkörper, Klemmhebel und Klemmnocken auf Schleifspuren durch das Seil oder durch Auffangen eines Sturzes

Kontrolle des Schließmechanismus des Geräts. Es muss leichtgängig sein und darf nicht stecken bleiben

Prüfen Sie das alle Verschluss- und Sicherheitselemente vorhanden sind und ordnungsgemäß funktionieren

Prüfen Sie das alle Stifte und Nieten vorhanden sind und noch fest fixiert sind

Prüfen Sie das Falldämpferband und die beiden Endschlaufen auf mechanische, thermische und chemische Beschädigung sowie auf UV-Belastungen

Prüfen Sie, dass der Falldämpfer nicht ausgelöst hat auf Grund einer Sturzbelastung (keine zerrissenen Fäden zwischen den beiden Bändern)

Prüfen Sie, ob das Produkt komplett ist

Überprüfung des eingebauten Karabiners

Führen Sie einen Funktionstest durch Betätigung der Verschlusshülse und öffnen des Schnappers durch

Prüfen Sie, dass der Schnapper sofort schließt, wenn sie ihn auslassen und dass, die Verschlusshülse ordnungsgemäß schließt

Prüfen Sie den Karabiner auf Verformung, Kratzer und Rillen (nicht tiefer als 1mm!)

Prüfen Sie den Karabiner auf Anzeichen von Verschleiß (nicht tiefer als 1mm!) und achten Sie besonders auf Bereiche, die Kontakt mit Seilen, Auffangösen und anderen Geräten haben

Prüfen Sie den Karabiner auf Korrosion, Oxidation, thermische und chemische Einflüsse

FunktionsprüfungPrüfen Sie, dass die Federwirkung ordnungsgemäß funktioniert und das der Klemmhebel immer wieder in seine Ausgangsposition zurückkehrt (Vergleichen Sie mit einem Neugerät)
Setzen Sie das Auffanggerät auf das Drahtseil auf. Prüfen Sie das Gleiten am Seil durch Führung am Karabiner. Es muss frei nach oben und nach unten gleiten

Auffang-Test: Greifen Sie den Karabiner und ziehen sie rasch nach unten (Fallrichtung). Das Auffanggerät muss sofort stoppen und darf sich nicht von selbst lösen, bis die Last weg ist (Zug nach unten gelöst)!

Prüfresultat

In Ordnung

Baujahr:

Gesperrt - Bandfalldämpfer ersetzen

Bandfalldämpfer ersetzt Seriennr.:

Ausscheiden

Prüfer

Datum, Unterschrift